

الأخيه

أكثر من
2500 مسألة
متدرجة ومتنوعة

الصف الأول
الابتدائي

مدرسة
معدنية
مجانية

الفصل الدراسي الأول

2025

الكتاب



المحتويات

الفصل ١

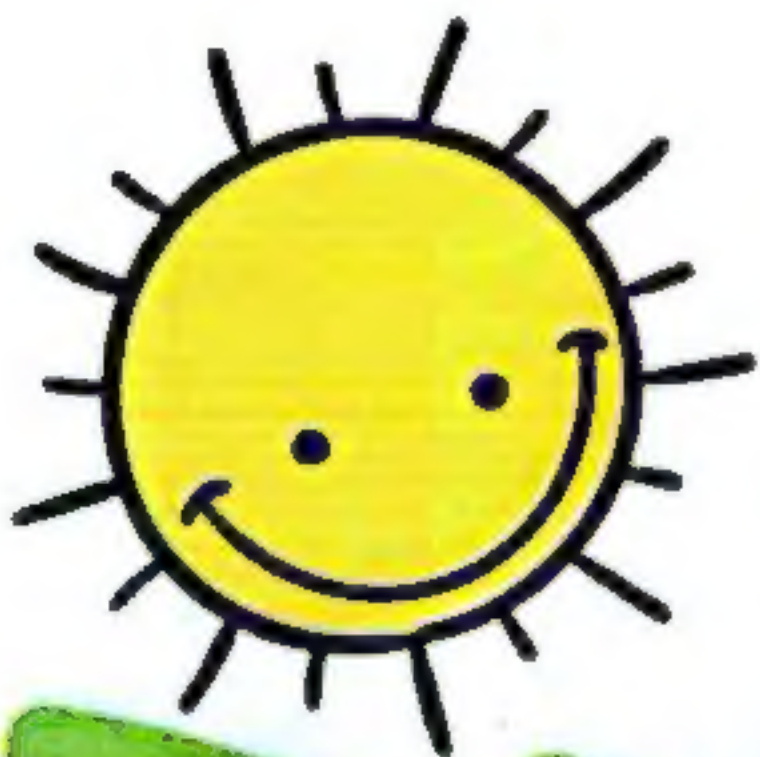
٨	الدرس (١): العدُّ حتى ٣
١٥	الدرسان (٢، ٣): العدُّ حتى ٤ • العدُّ حتى ٥
٢٥	الدرس (٤): كتابة الأعداد من ٠ إلى ٣
٣٠	الدرس (٥): كتابة العددين ٤، ٥
٣٥	الدرس (٦): مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون
٣٨	تدرب على الفصل (١)
٤٠	تقييم الأضواء على الفصل (١)

الفصل ٢

٤٢	الدرسان (١، ٢): العدُّ حتى ٦ • العدُّ حتى ٧
٤٧	الدرسان (٢، ٤): العدُّ حتى ٨ • العدُّ حتى ٩
٥١	الدرس (٥): العدُّ حتى ١٠
٥٦	الدرس (٦): العدد التالي والعدد السابق
٦٠	تدرب على الفصل (٢)
٦٢	تقييم الأضواء على الفصل (٢)

الفصل ٣

٦٤	الدرس (١): الأعداد ١١، ١٢، ١٣
٦٨	الدرس (٢): العددان ١٤، ١٥
٧٢	الدرسان (٣، ٤): أكبر من، أقل من، يساوي • استخدام الرموز ($>$ ، $<$ ، $=$) في مقارنة الأعداد
٧٩	الدرس (٥): العددان ١٦، ١٧
٨٤	الدرس (٦): الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠
٩٠	الدرس (٧): قراءة وتمثيل البيانات
٩٦	تدرب على الفصل (٣)
٩٨	تقييم الأضواء على الفصل (٣)





الفصل ٤

١٠٠	الدرس (١): العددين ٢١، ٢٢
١٠٦	الدرسان (٢، ٣): العددين ٢٣، ٢٤ • العدد ٢٥
١١٢	الدرس (٤): العددين ٢٦، ٢٧
١١٦	الدرسان (٥، ٦): العددين ٢٨، ٢٩ • العدد ٣٠
١٢٣	الدرس (٧): مكونات العدد ١٠
١٢٦	تدرب على الفصل (٤)
١٢٨	تقييم الأضواء على الفصل (٤)

الفصل ٥

١٣٠	الدرسان (١، ٢): الأعداد ٣١، ٣٢، ٣٣ • العددين ٣٤، ٣٥
١٣٨	الدرسان (٣، ٤): العددين ٣٦، ٣٧ • الأعداد ٣٨، ٣٩، ٤٠
١٤٤	الدرس (٥): العلاقة بين الجمع والطرح
١٤٧	الدرسان (٦، ٧): حقائق الجمع • مزيد من حقائق الجمع
١٥٠	تدرب على الفصل (٥)
١٥٢	تقييم الأضواء على الفصل (٥)

الفصل ٦

١٥٤	الدرس (١): الوقت
١٥٩	الدرسان (٢، ٣): بعض أنماط الأعداد حتى ١٠٠ • الجمع والطرح باستخدام مخطط المائة
١٦٣	الدرسان (٤، ٥): الأعداد من ٤١ إلى ٤٩ • الأعداد من ٥٠ إلى ٥٩
١٦٨	الدرسان (٦، ٧): الأعداد من ٦٠ إلى ٦٩ • الأعداد من ٧٠ إلى ٧٩
١٧٣	الدرسان (٨، ٩): الأعداد من ٨٠ إلى ٨٩ • الأعداد من ٩٠ إلى ١٠٠
١٧٨	تدرب على الفصل (٦)
١٨٠	تقييم الأضواء على الفصل (٦)

ملحق داخلي

١٨٢	مراجعات الشهور
١٨٨	تدريبات عامة على المنهج
١٩٢	التقييمات النهائية



الفصل ١



أهداف الدروس

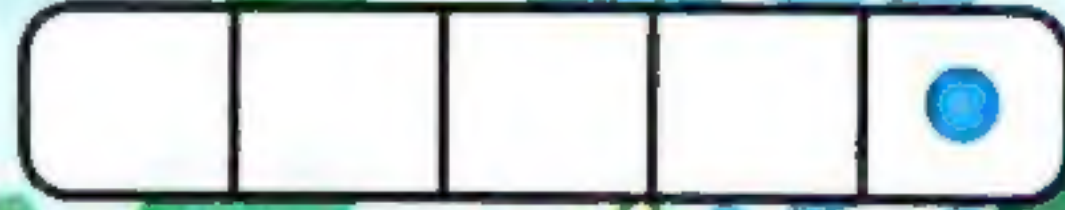
- الدرس (٥): كتابة العددين ٤ ، ٥
- كتابة العددين ٤ ، ٥ وتمثيلهما باستخدام الصور والرسومات.
- ترتيب الأعداد على خط الأعداد من ٠ إلى ٥
- الدرس (٦): مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون.
- المقارنة بين الأشياء تبعًا للحجم والشكل واللون.

- الدرس (١): العدّ حتى ٣
- التعبير عن الأعداد ١ ، ٢ ، ٣ باستخدام الصور والأشياء.
- عدّ الأشياء حتى العدد ٣
- الدرس (٢، ٣): العدّ حتى ٤ • العدّ حتى ٥
- عدّ الأشياء حتى ٤
- عدّ الأشياء حتى ٥
- العدّ حتى العدد ٥ باستخدام خط الأعداد.
- الدرس (٤): كتابة الأعداد من ٠ إلى ٣
- قراءة وكتابة العدد
- كتابة الأعداد من ٠ إلى ٣
- الإشارة إلى الكميات في الصور حتى العدد ٣

أولاً العدد واحد (١):



نضع
نقطة واحدة
داخل إطار
الخمس خانات.



إصبع

العدد



يوجد

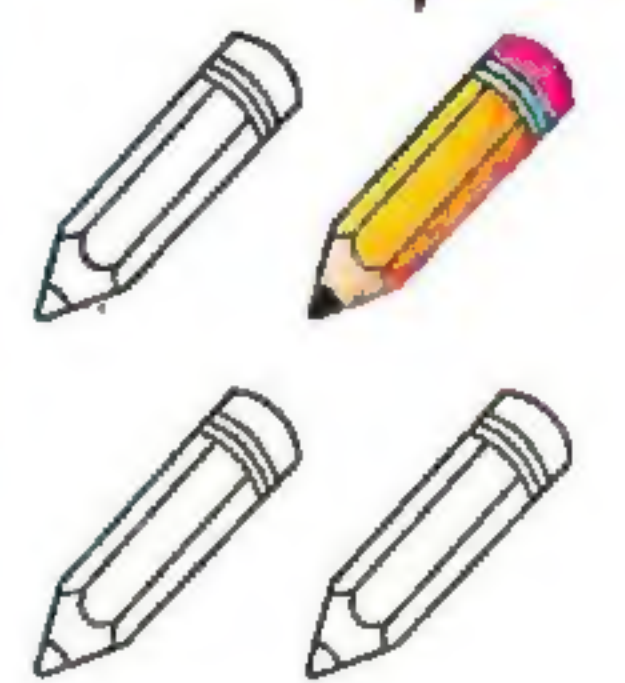
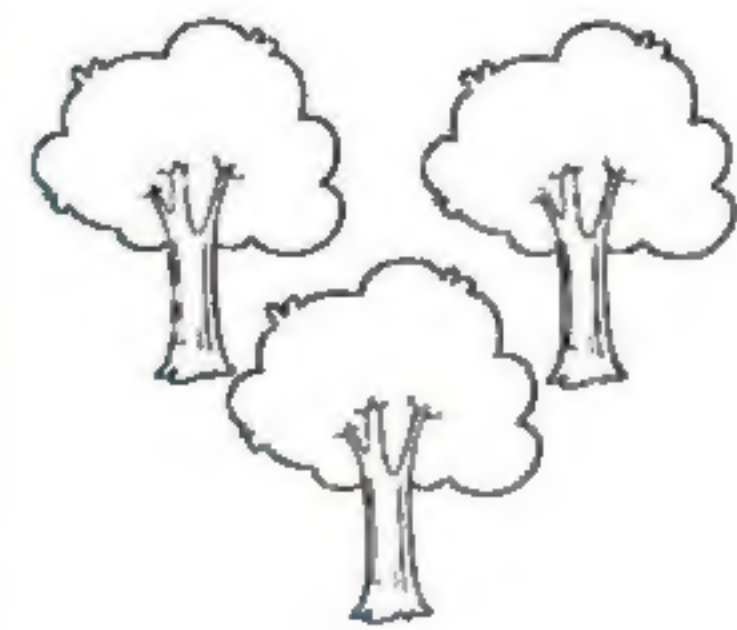
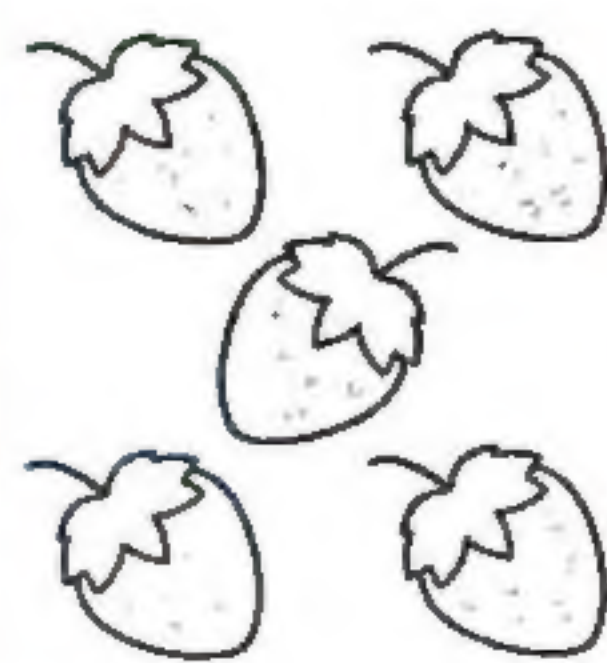
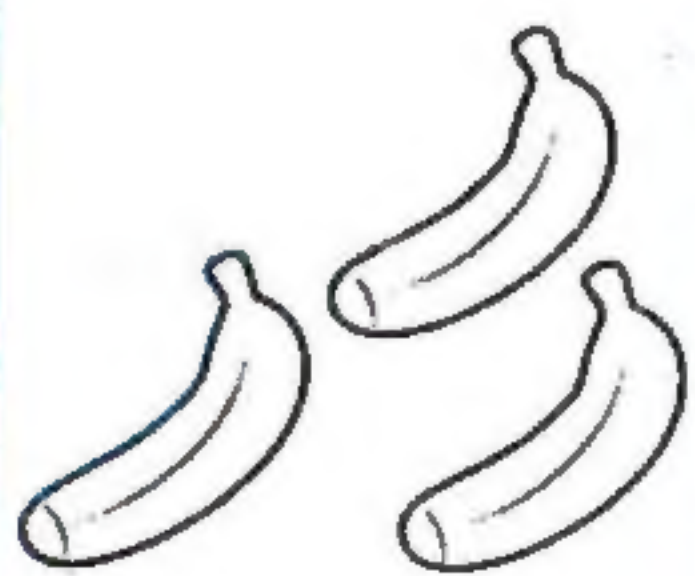
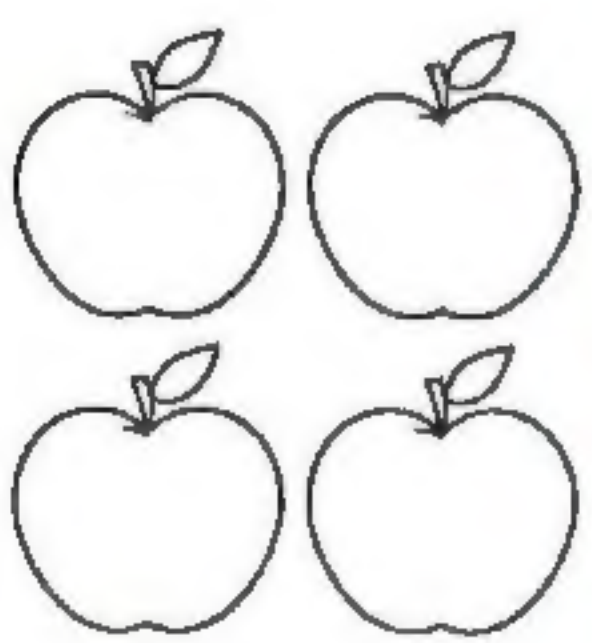
تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العدد ١:



٢ لون ما يمثل العدد ١ من كل مجموعة كما بالمثال:

مثال



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم اليوم الذي بدأ فيه الحراسة، واطلب منه أن يحوط عليه في التقويم.

مفردات أساسية:

• اليوم - الشهر - إطار الخمس خانات - واحد - اثنان - ثلاثة.

ثانيًا

العدد اثنان (٢):

نضع
نقطتين
داخل إطار
الخمس خانات.



٢ إصبع

العدد

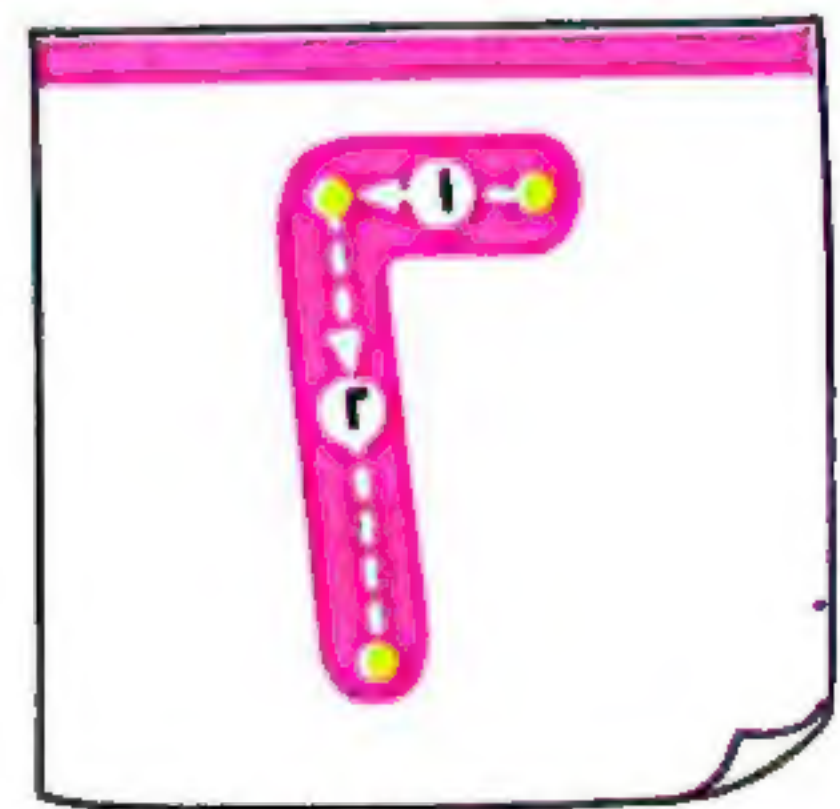
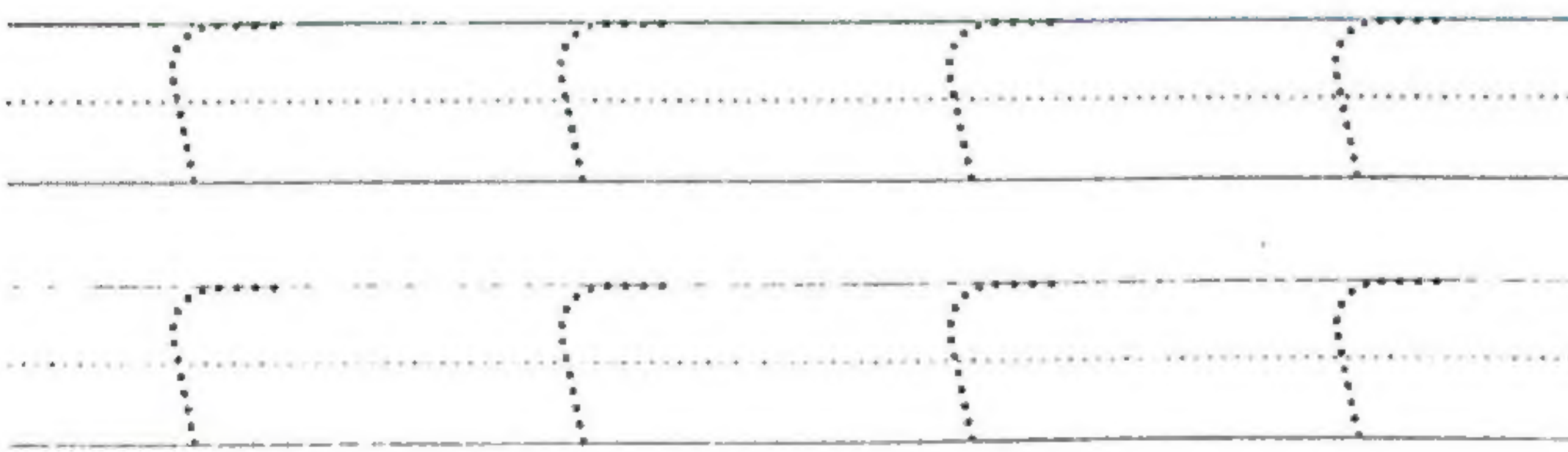


يوجد ٢

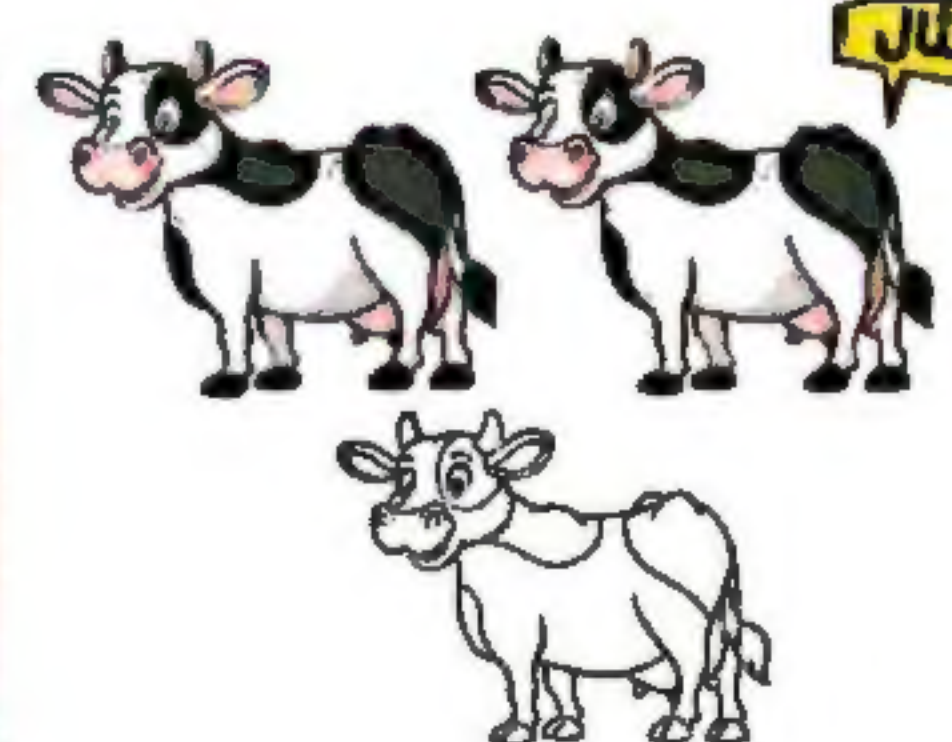
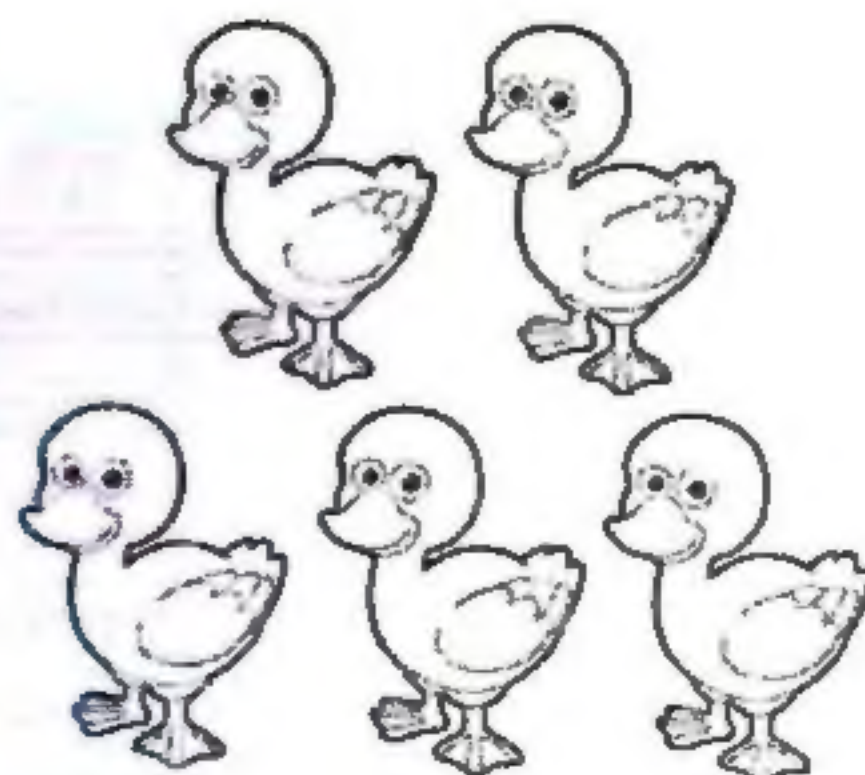
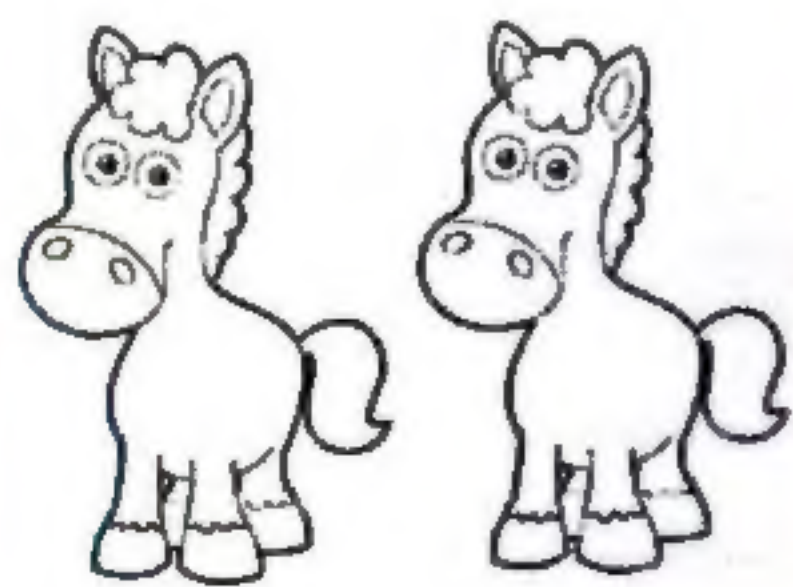
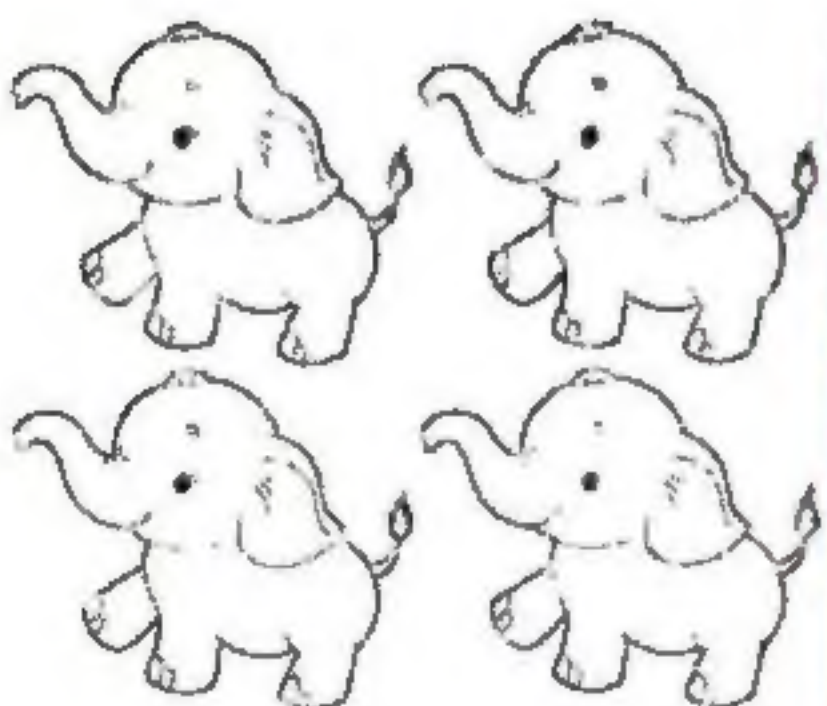
تدرب



٣ تتبع النقاط لكتابة العدد ٢:



٤ لون ما يمثل العدد ٢ من كل مجموعة كما بالمثال:



☆ إرشادات لولي الأمر:

• شجع طفلك على أن يعد بعض الأشياء من حوله حتى العدد ٢ مثل الألعاب والمكعبات.

ثالثًا العدد ثلاثة (٣):

نضع
ثلاث نقاط
داخل إطار
الخمس خانات.



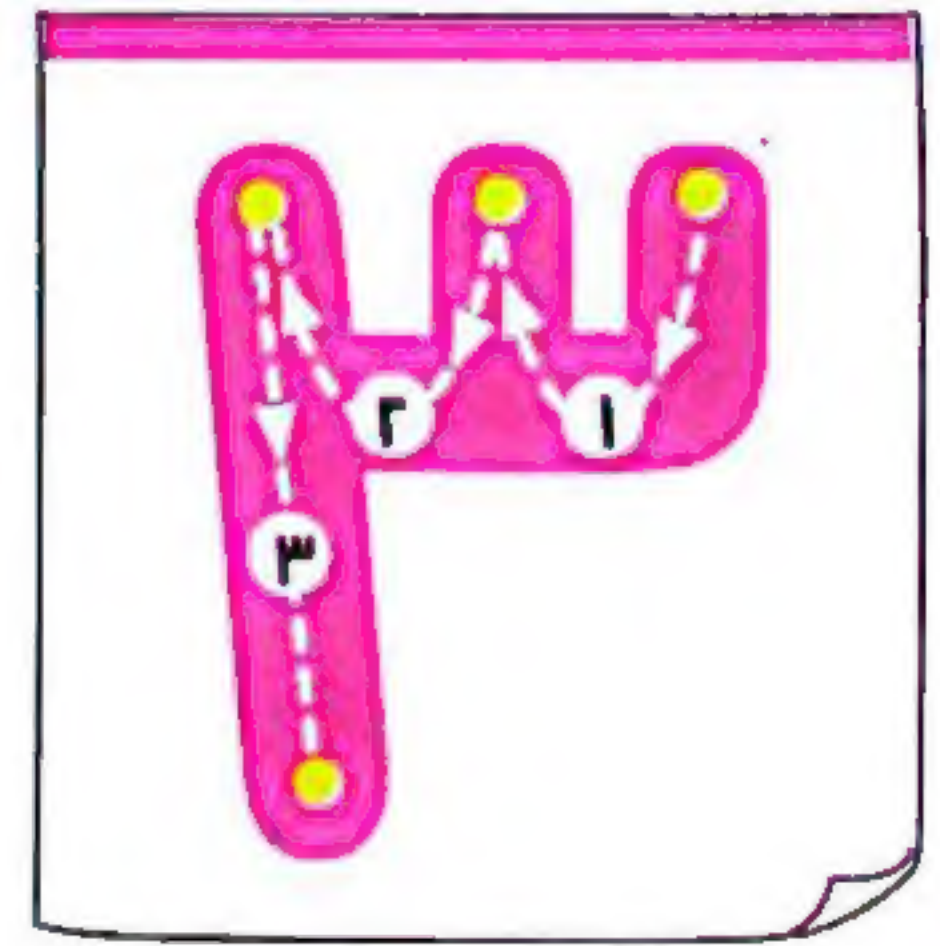
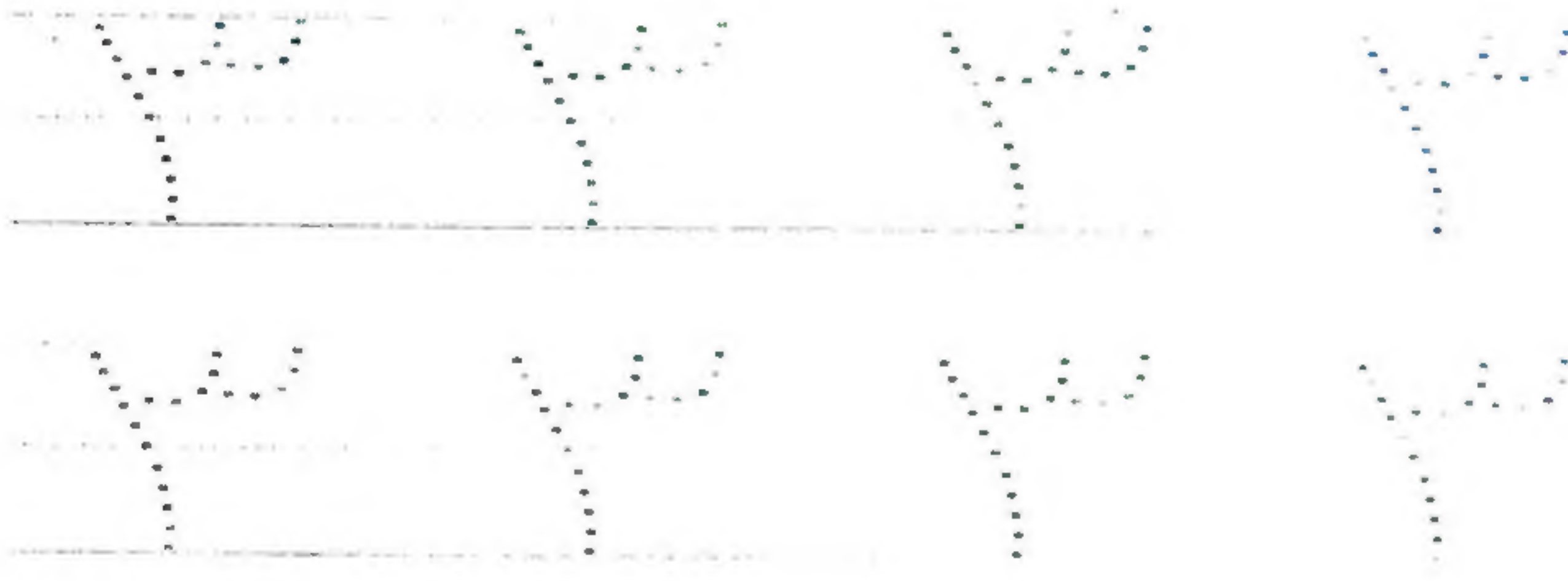
٣ أصابع

العدد ٣

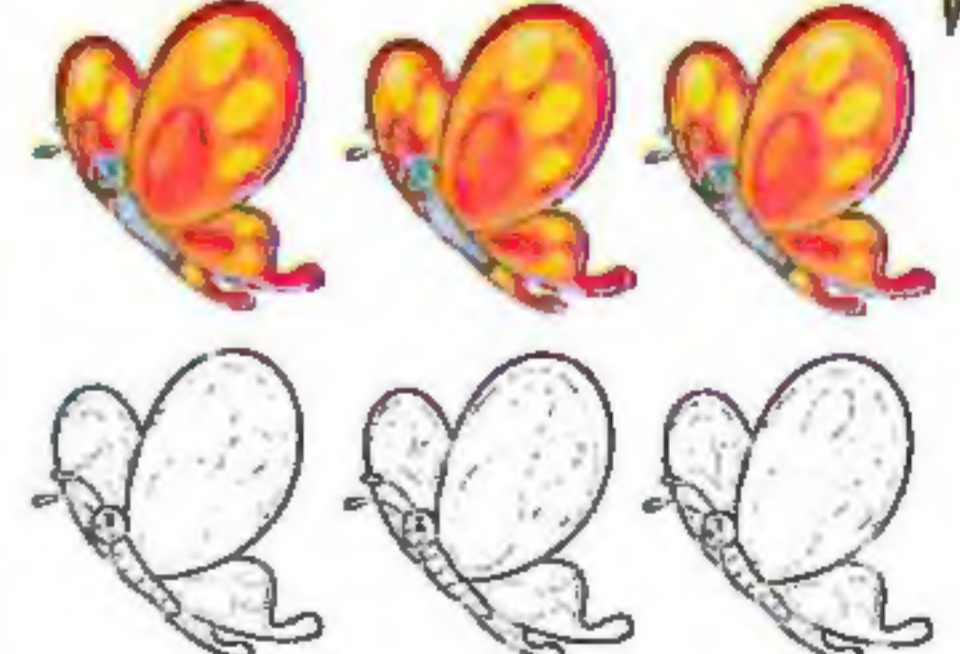
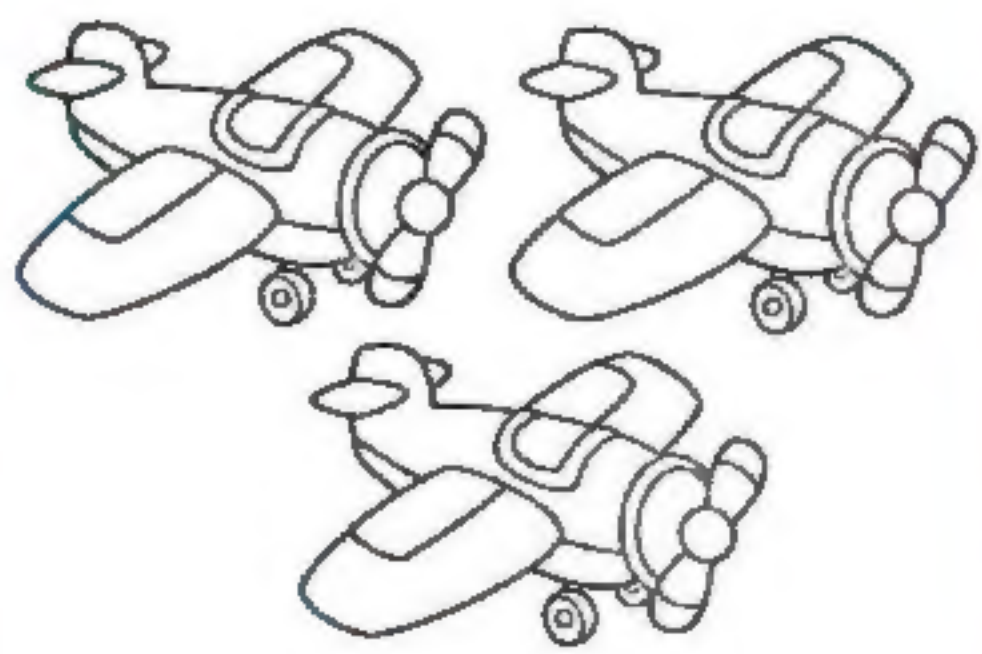
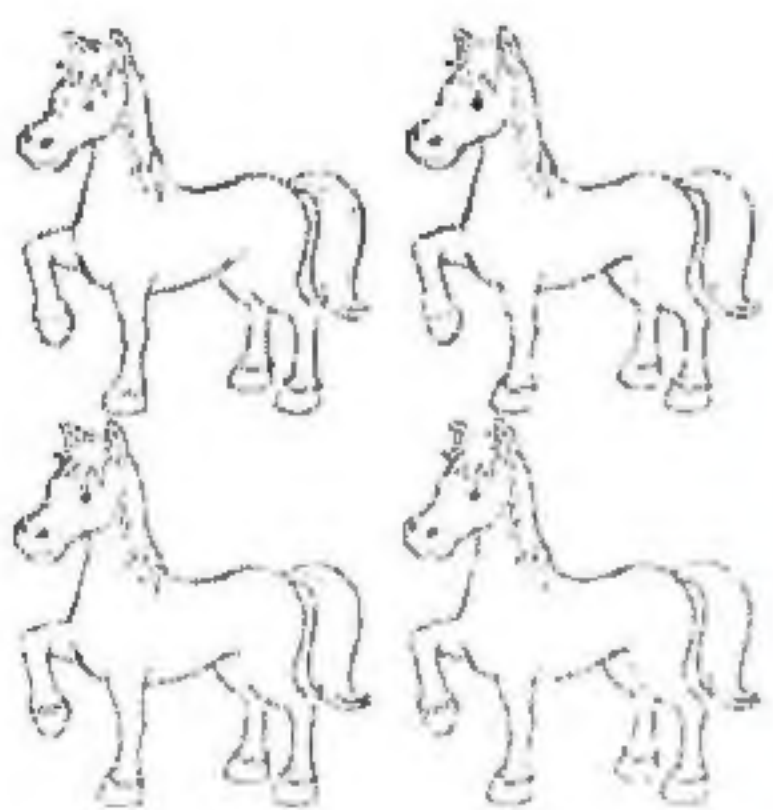
يوجد ٣

تدرب

٥ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣:



٦ لون ٣ أشياء من كل مجموعة كما بالمثال:



مثال

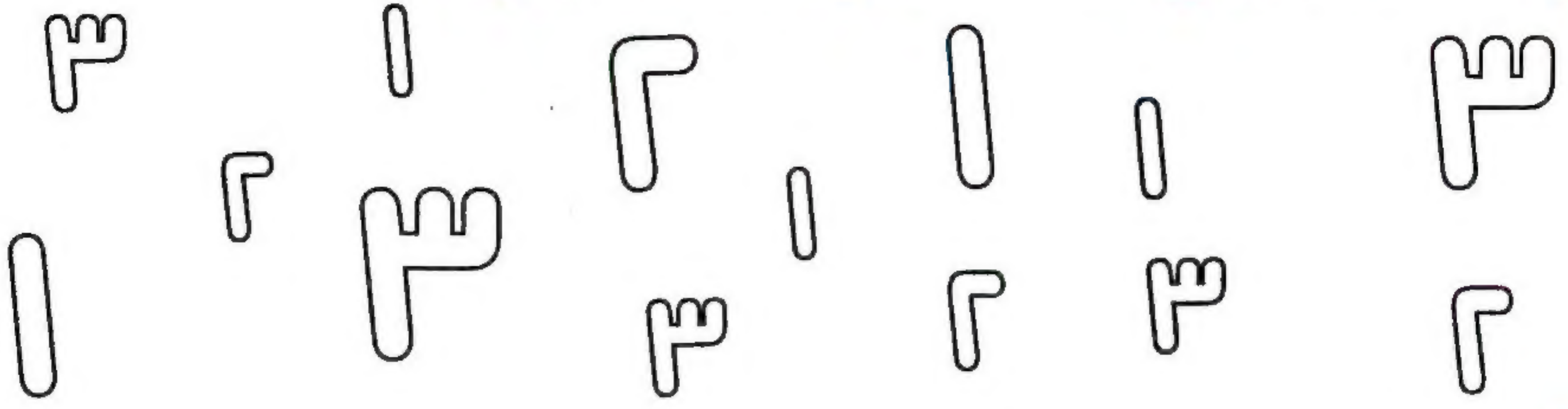
إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة من المكعبات أو الأقلام في حدود العدد ٣ وساعده على أن يعددها.

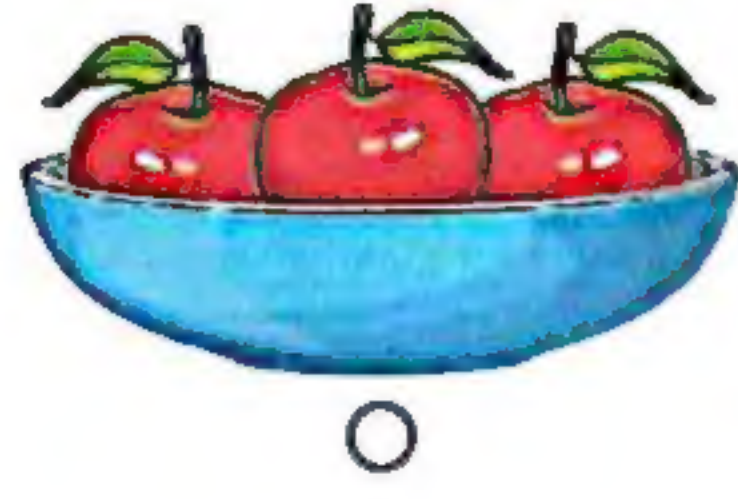
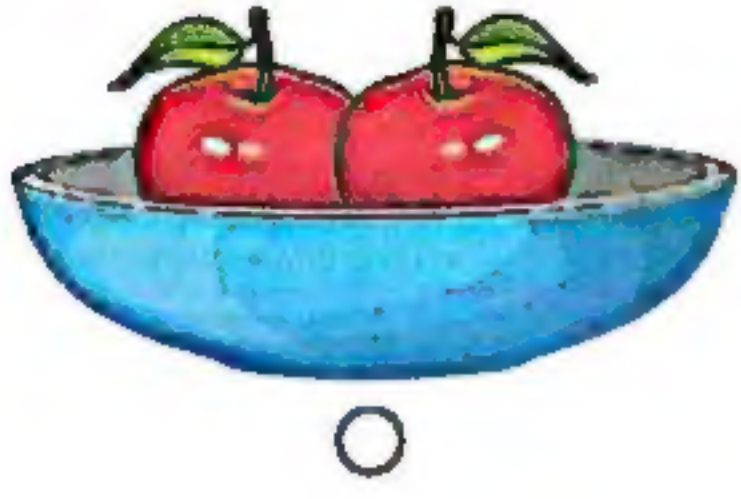
الفصل ١

١٠













٧ لون العدد ١ باللون ● والعدد ٢ باللون ● والعدد ٣ باللون ●:



٨ عُد التفاحات في كل طبق، ثم صل:



٩ حوِّط حول المجموعة التي تمثل العدد الموضح في كل صف:

١٠ عُد ثم حوِّط حول عدد الفراشات في كل مجموعة:

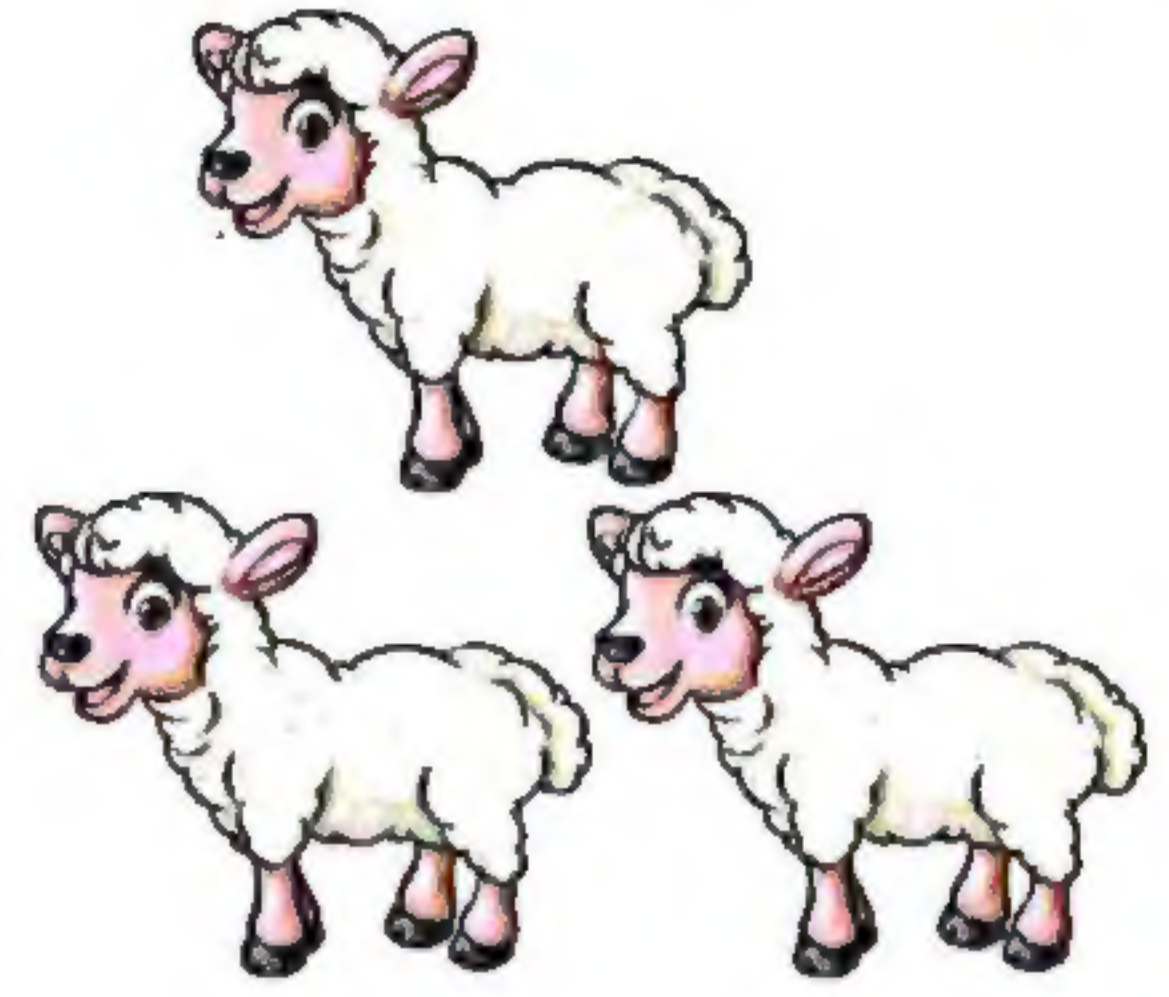


(٣ ، ٢ ، ١)

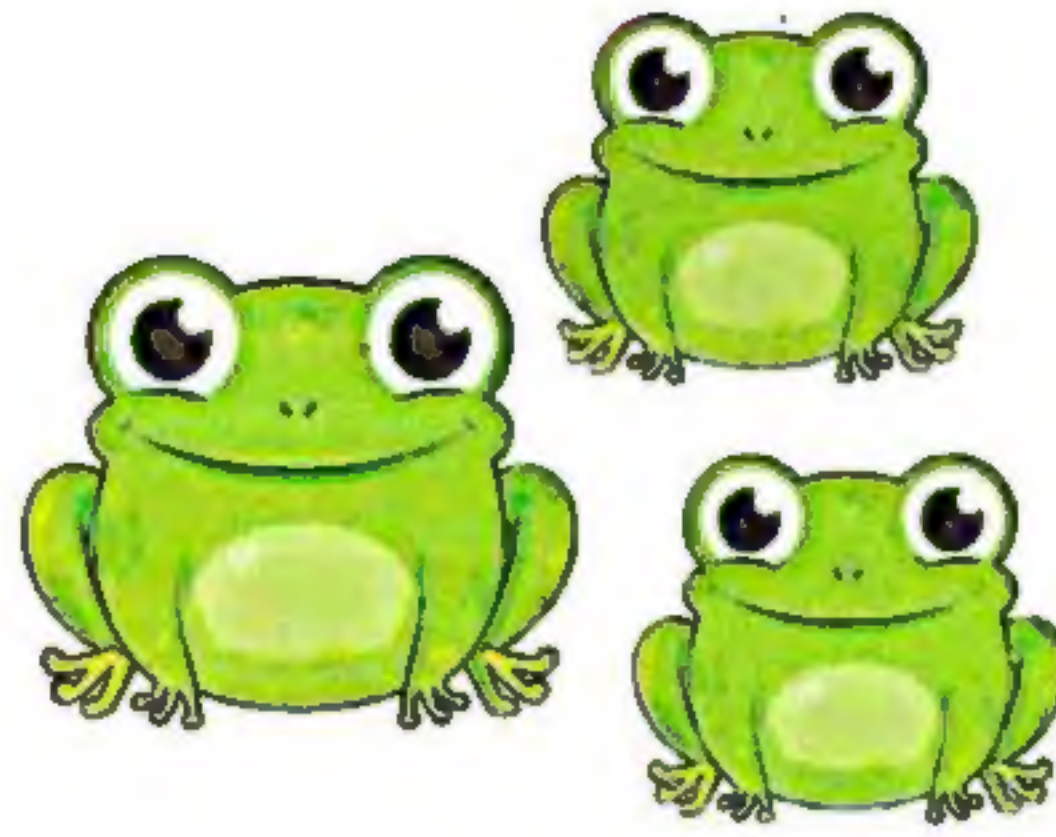
(٣ ، ٢ ، ١)

(٣ ، ٢ ، ١)

١١ عُد، ثم حوِّط حول المجموعة التي تمثل العدد ٢:



١٢ عُد، ثم حوِّط حول المجموعة التي تمثل العدد ٣:



١٣ ارسم • داخل كل إطار تبعاً لعدد الأشياء:



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

١٤ عُد ثم صل بالعدد الصحيح:



١

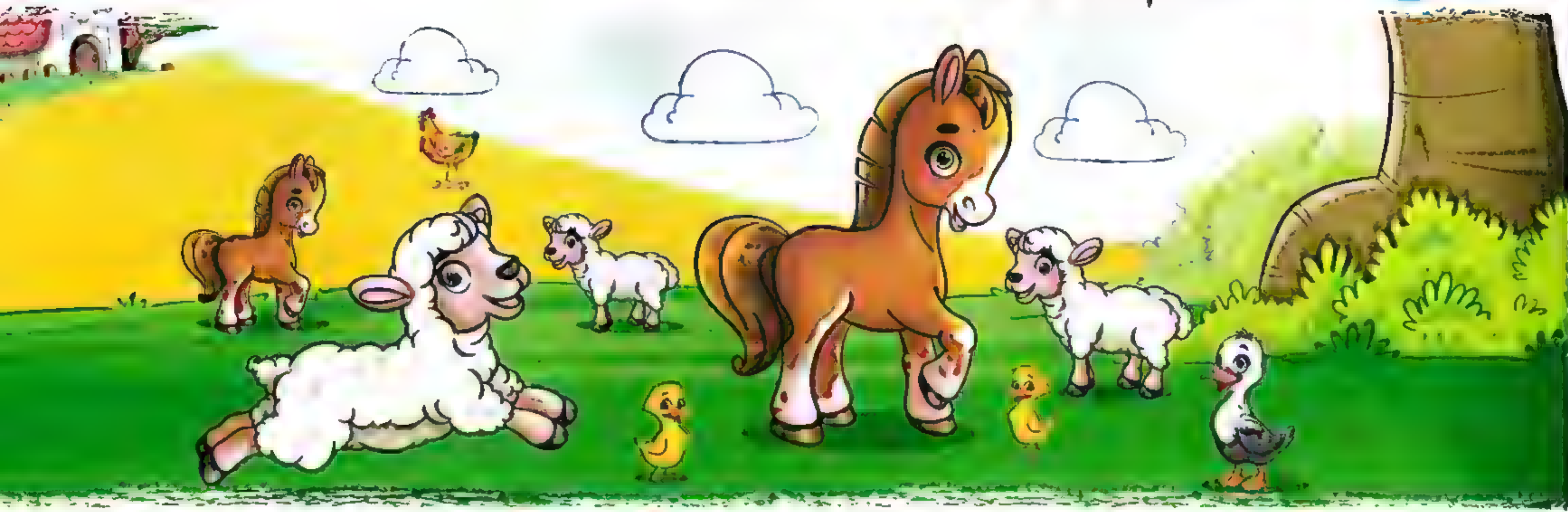


٣

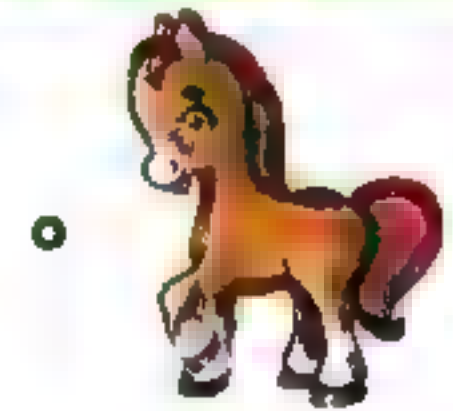


٢

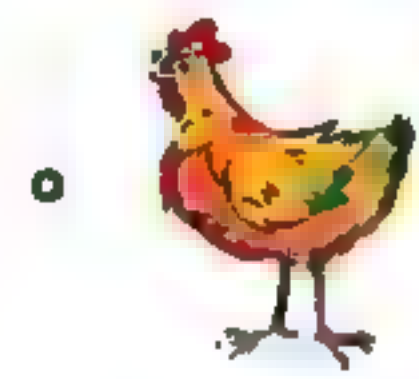
١٥ لاحظ الصورة ثم صل كل شيء بالعدد الذي يمثله:



١



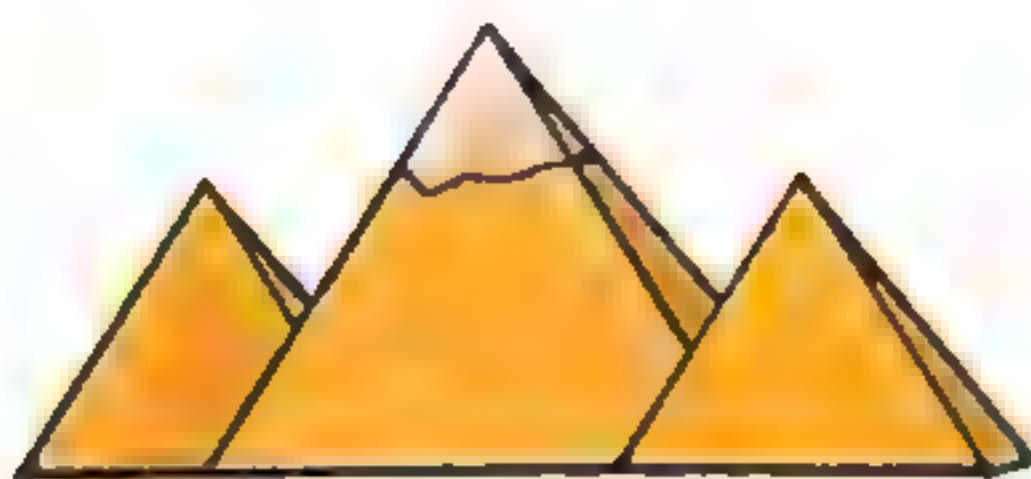
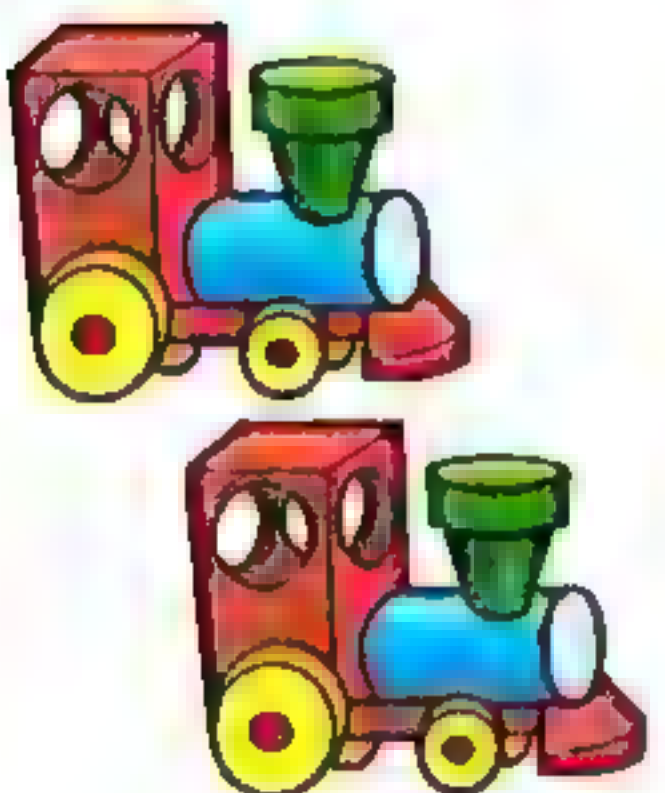
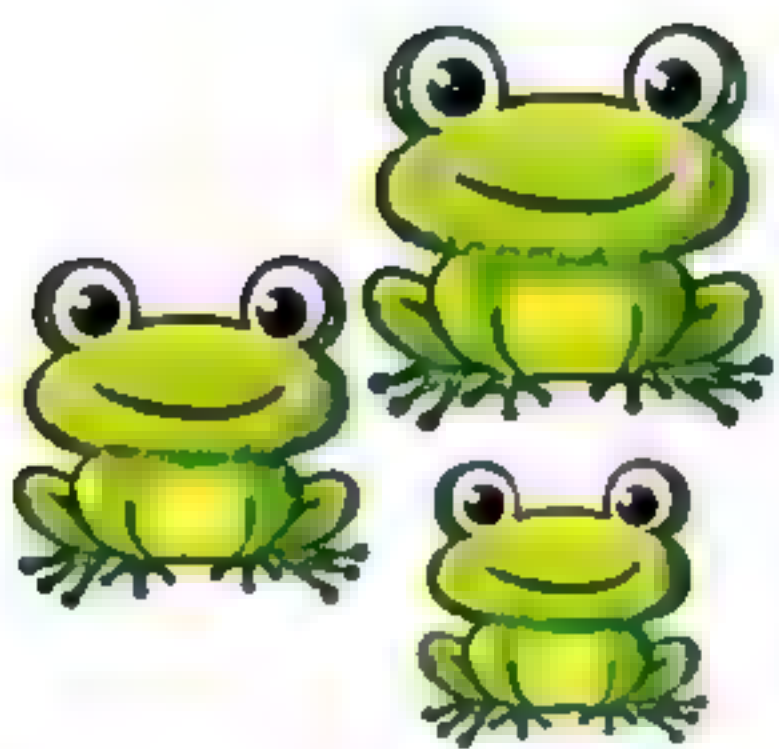
٢



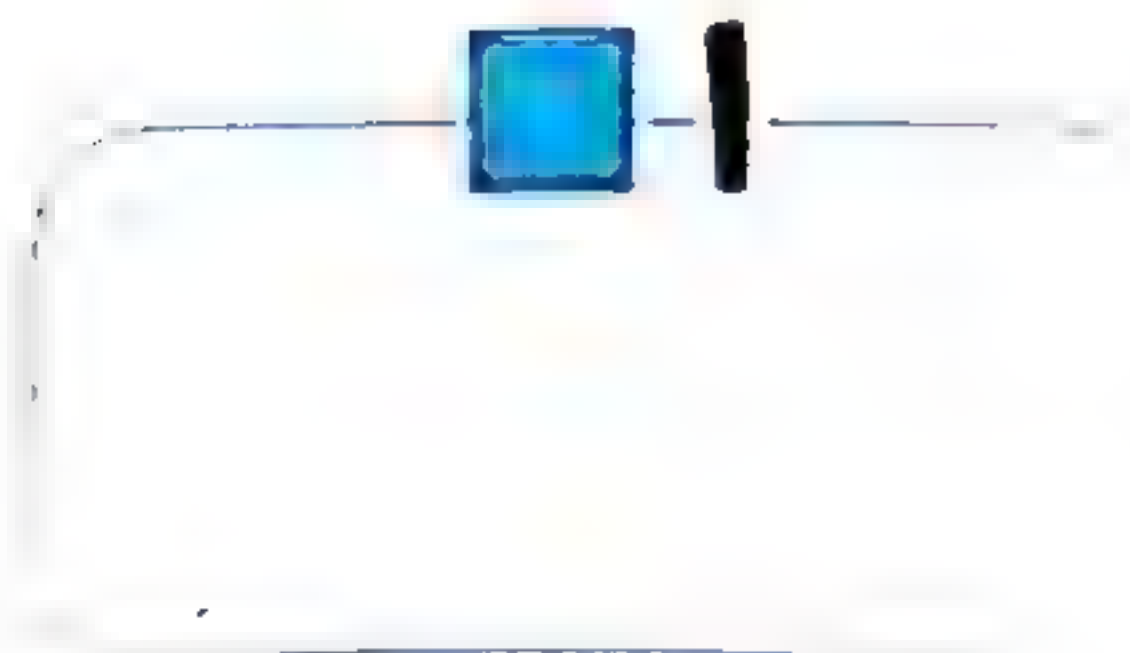
٣



١٦ عد ثم حوِّط حول المجموعات التي بها ٣ أشياء فيما يلي:



١٧ ارسم حسب المطلوب:



اختبر نفسك



على الدرس ١

١١ عُد ثم لون العدد الصحيح:



٣ ٢ ١



٣ ٢ ١

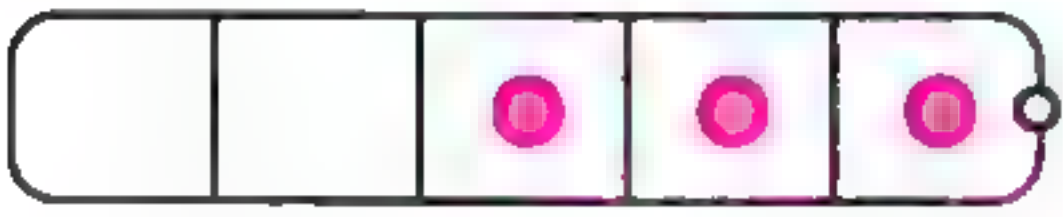
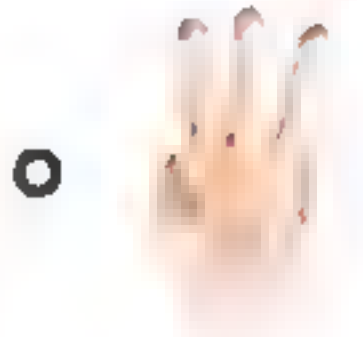


٣ ٢ ١

٢ صل كل عدد بما يناسبه يمينًا ويسارًا:



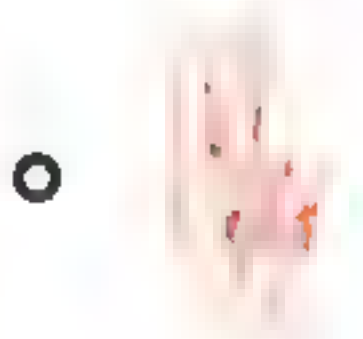
١



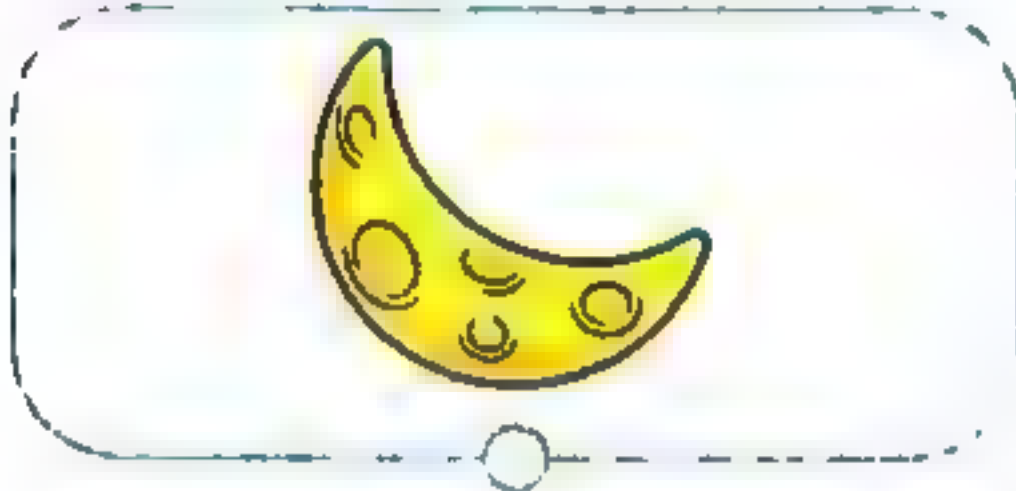
٢



٣



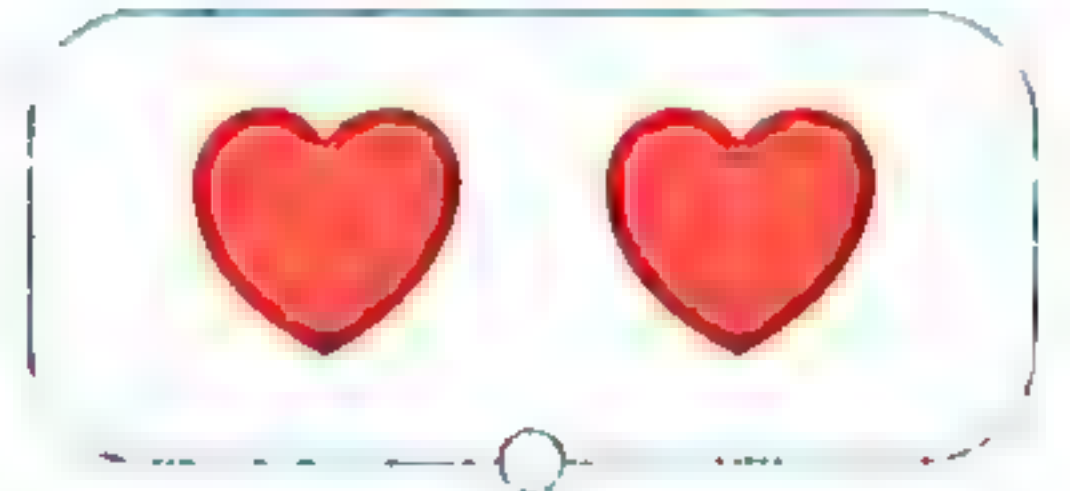
٣ عُد ثم صل بالعدد الصحيح:



٢



١

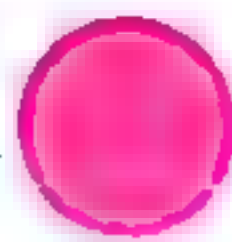


٣

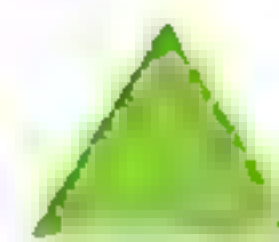
٤ ارسم حسب المطلوب:



٢



١



٣

تابع مستواك



أولاً العدد أربعة (٤):

نضع
أربع نقاط
داخل إطار
الخمس خانات.



٤ أصابع

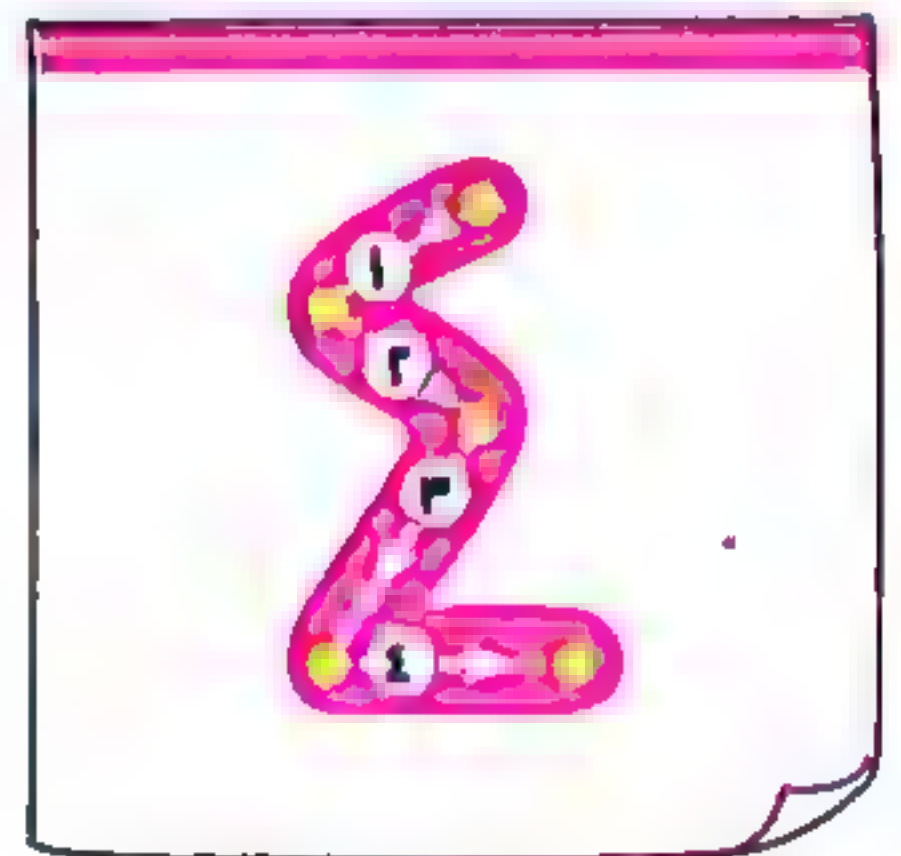
العدد ٤

يوجد ٤ سمكات

تدرب



١ تتبع النقاط لكتابة العدد ٤:



٢ عد ثم ظلل العدد الصحيح:



٢ ٣ ٤



١ ٢ ٣



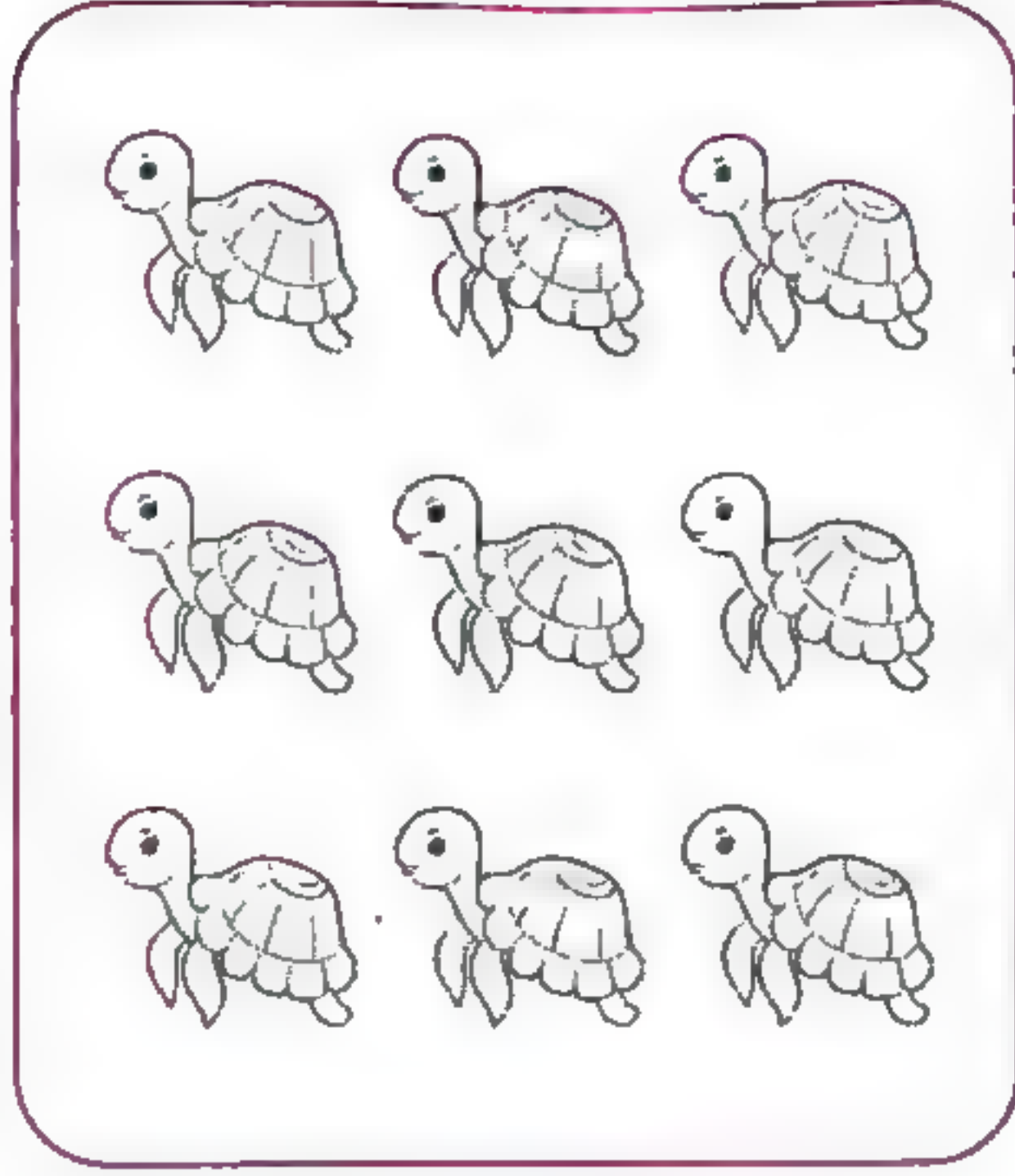
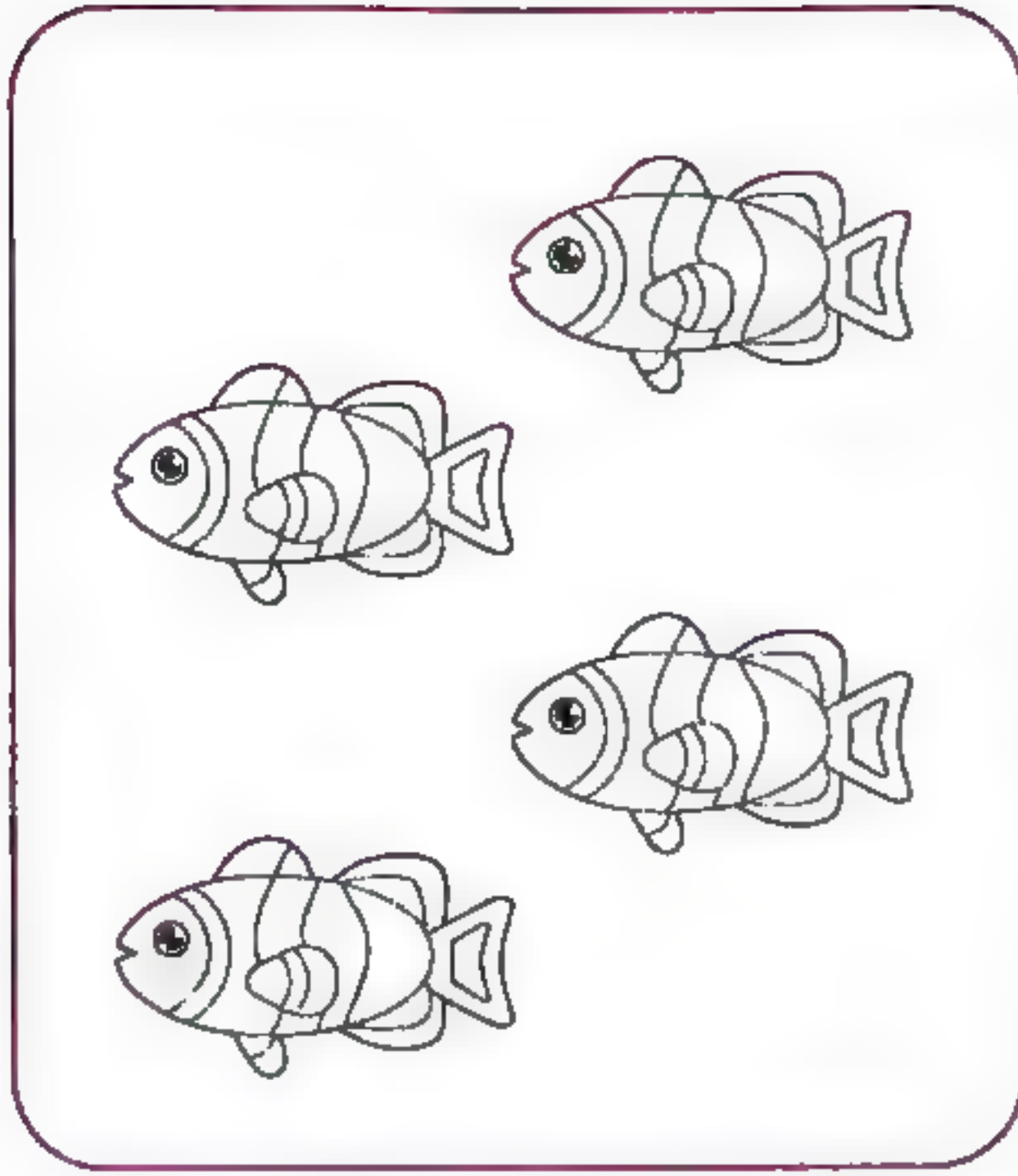
٤ ٣ ٢

تدريب يومي:

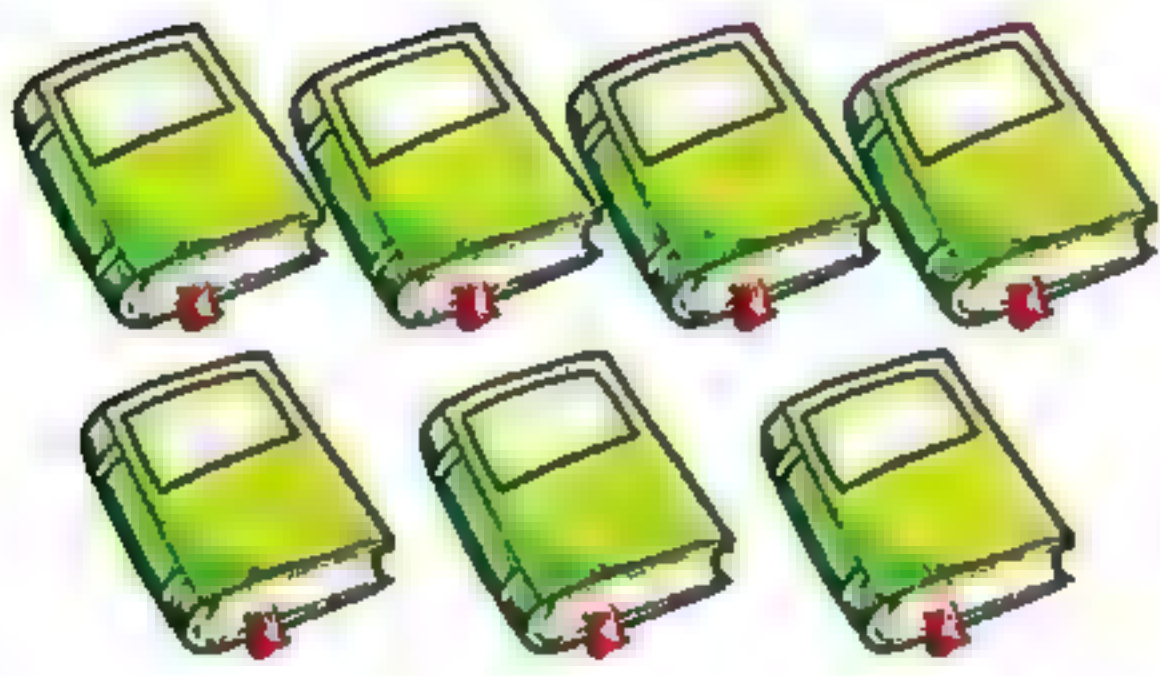
• شجع طفلك على أن يعد أيام الحراسة، ويرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في التقويم.
مفردات أساسية:

• التقويم - اليوم - إطار الخمس خانات - أربعة - خمسة.

٣ لون المجموعة التي بها ٤ أشياء فقط من بين المجموعات الآتية:







٤ حوّل حول ٤ أشياء فقط من كل مجموعة مما يأتي:

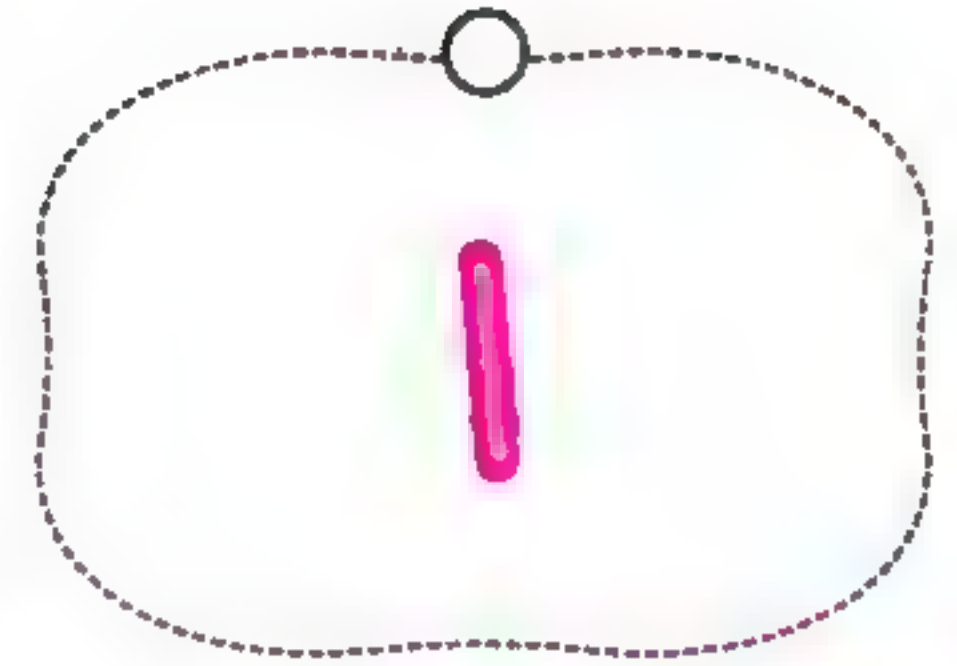
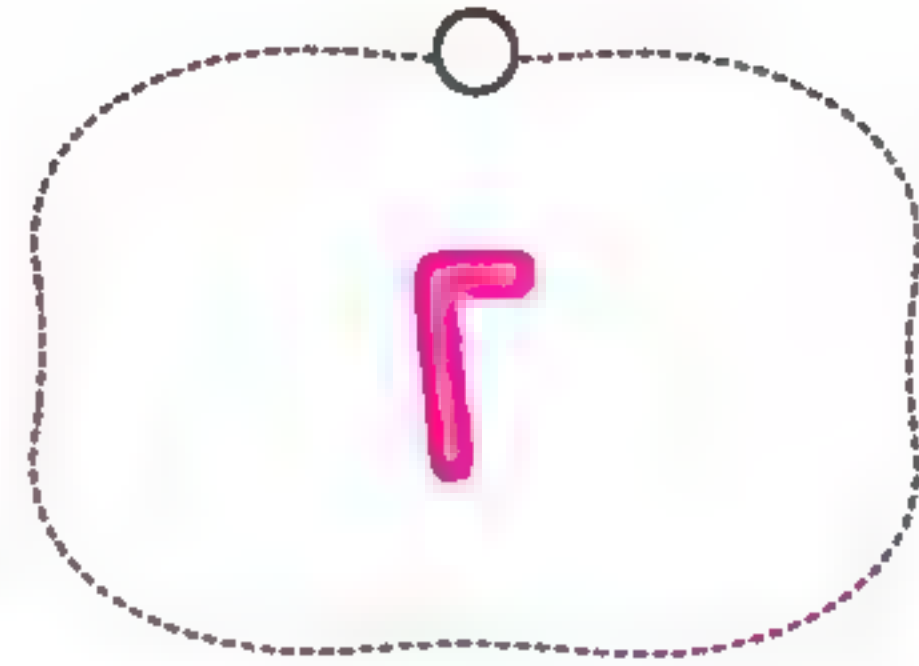
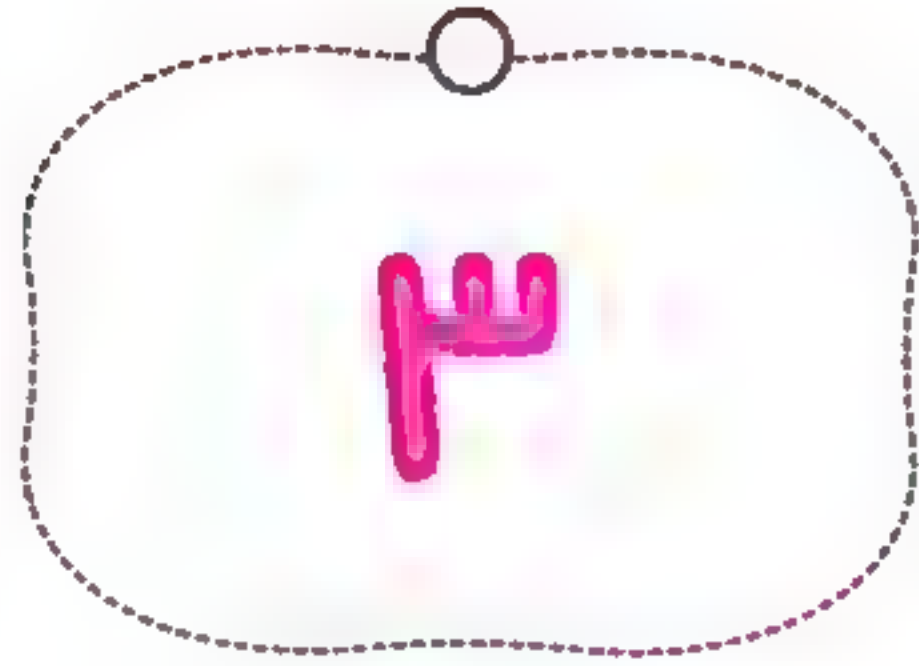
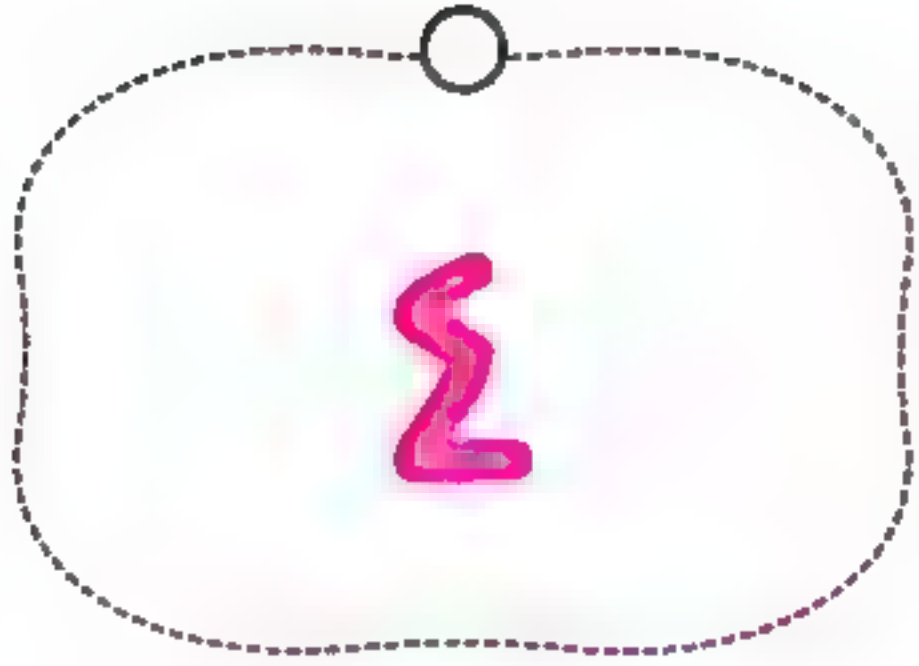
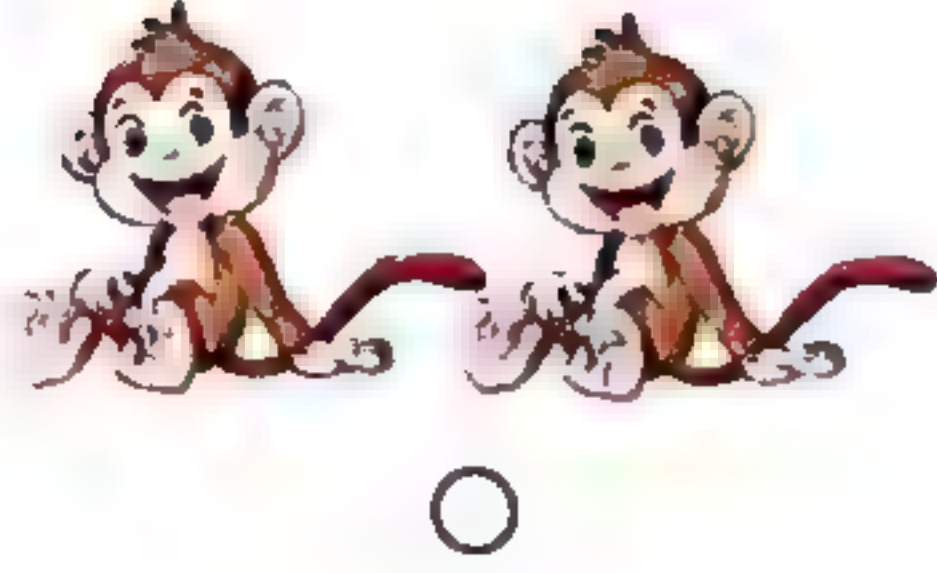


٥ لاحظ الصورة التالية وعد الأشياء ثم اختر الإجابة الصحيحة:

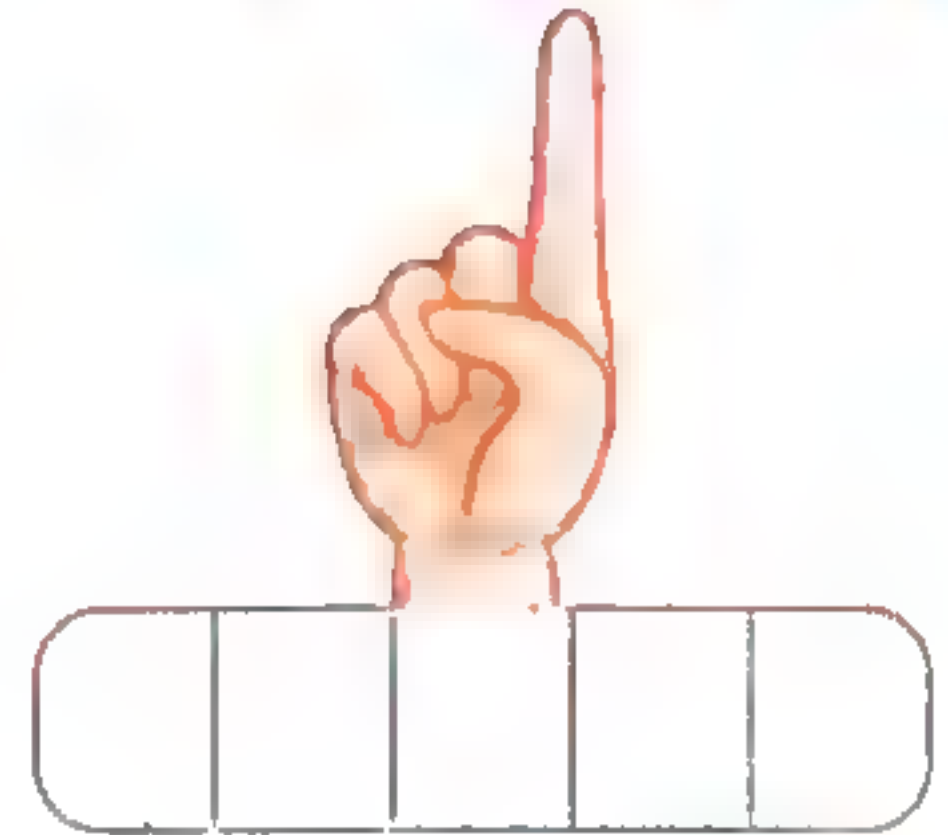
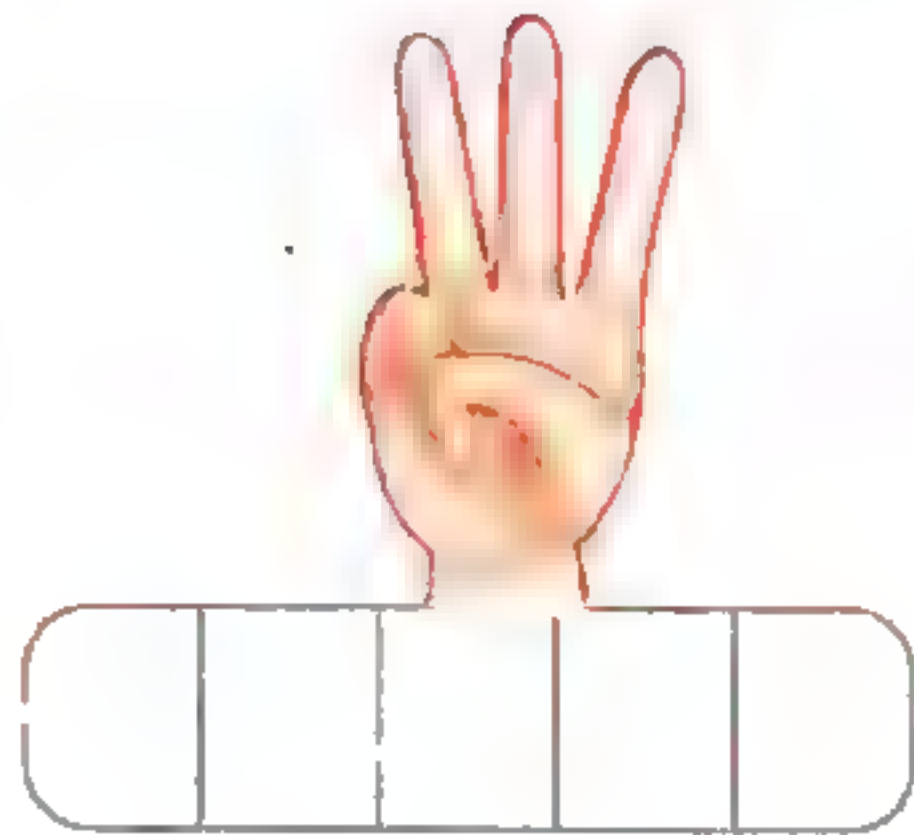
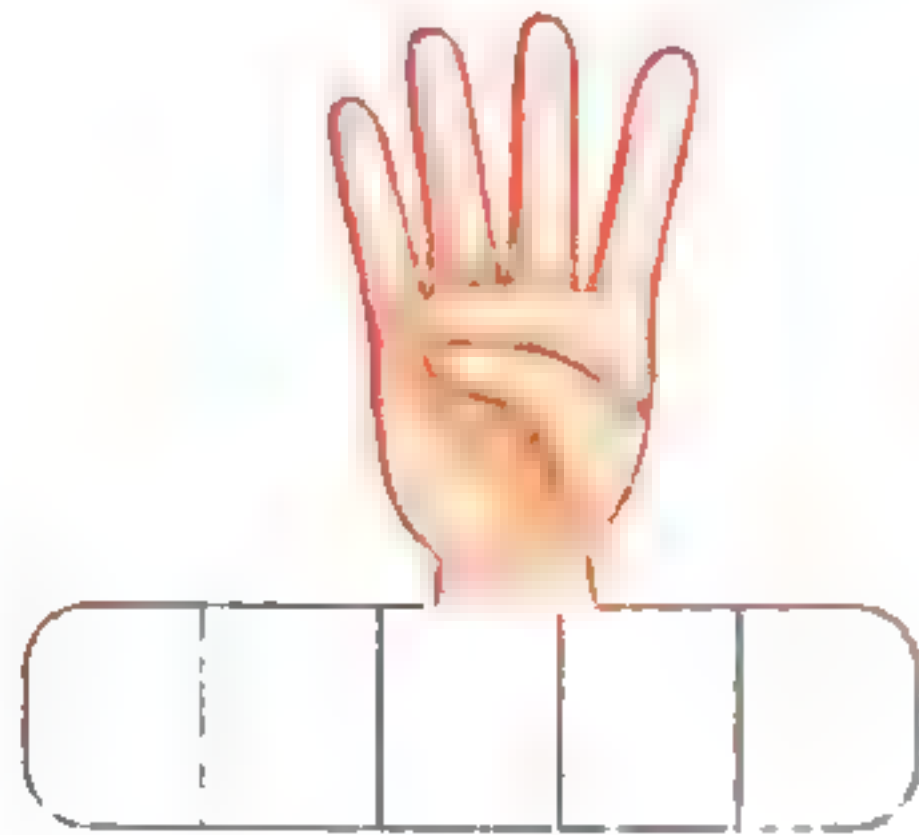
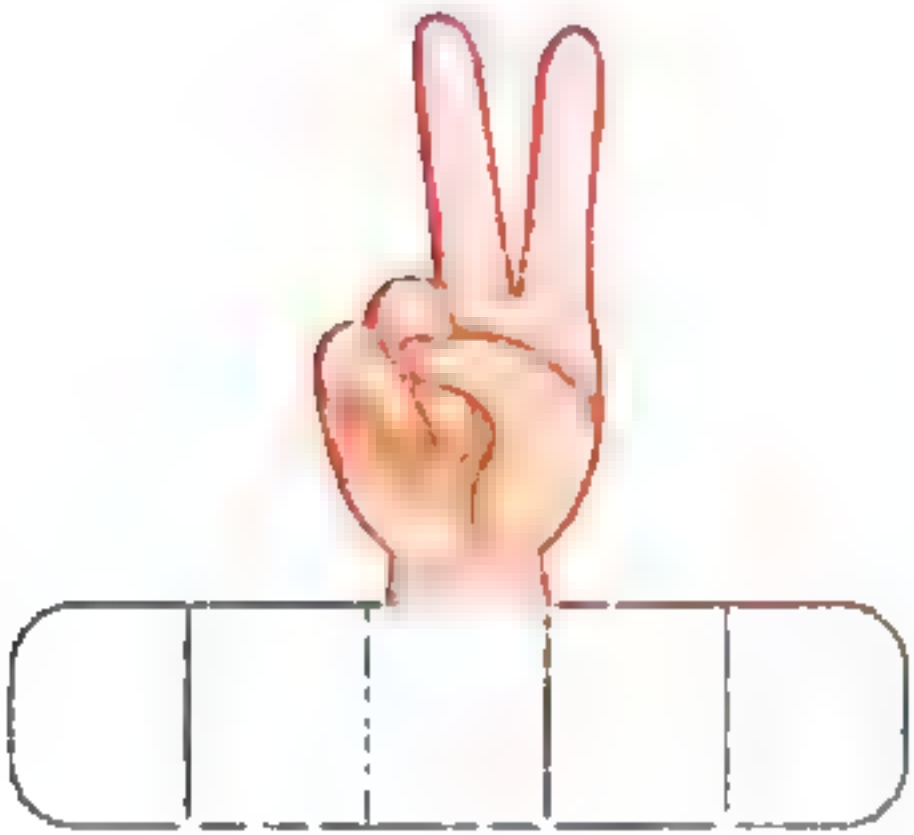


- عدد = (١، ٢، ٣، ٤) 
- عدد = (١، ٢، ٣، ٤) 
- عدد = (١، ٢، ٣، ٤) 
- عدد = (١، ٢، ٣، ٤) 

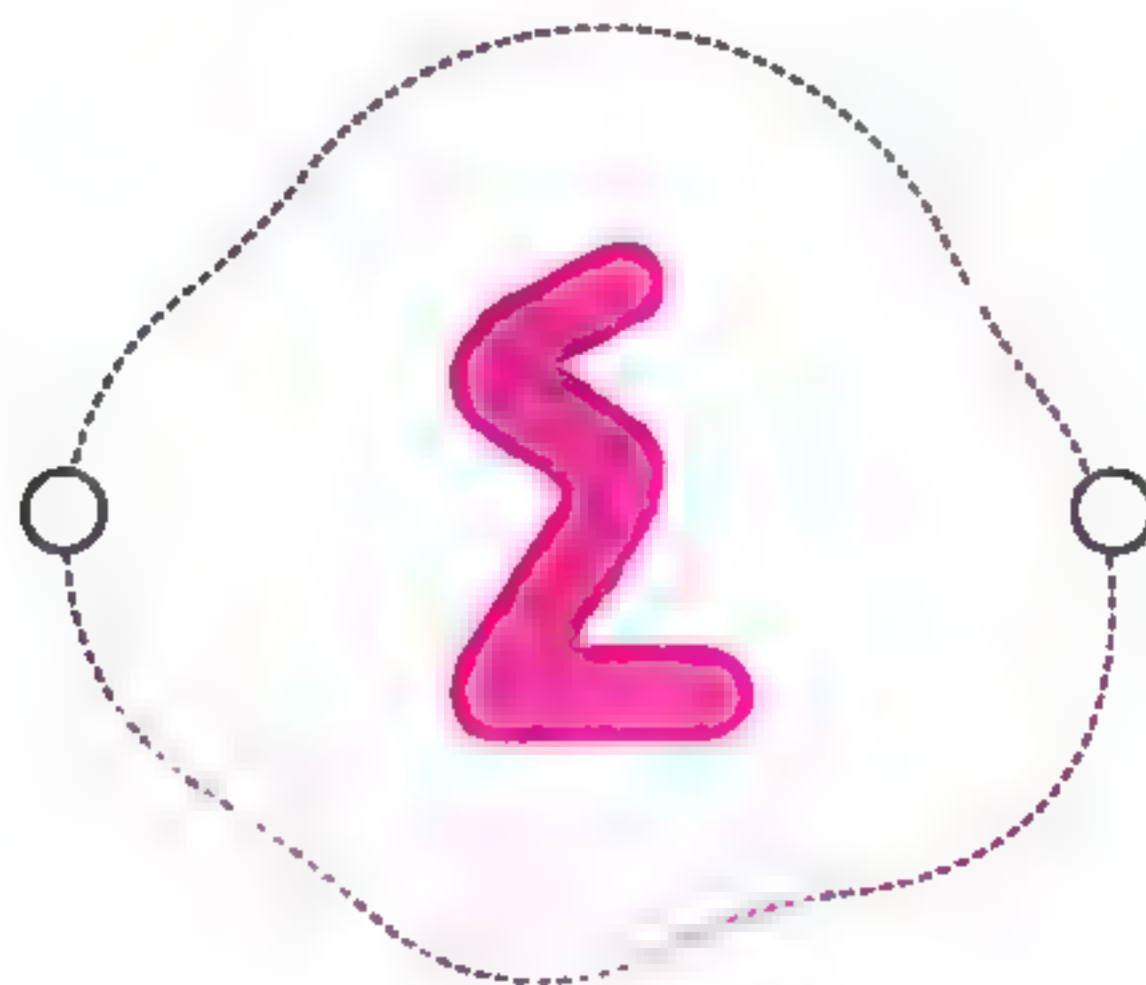
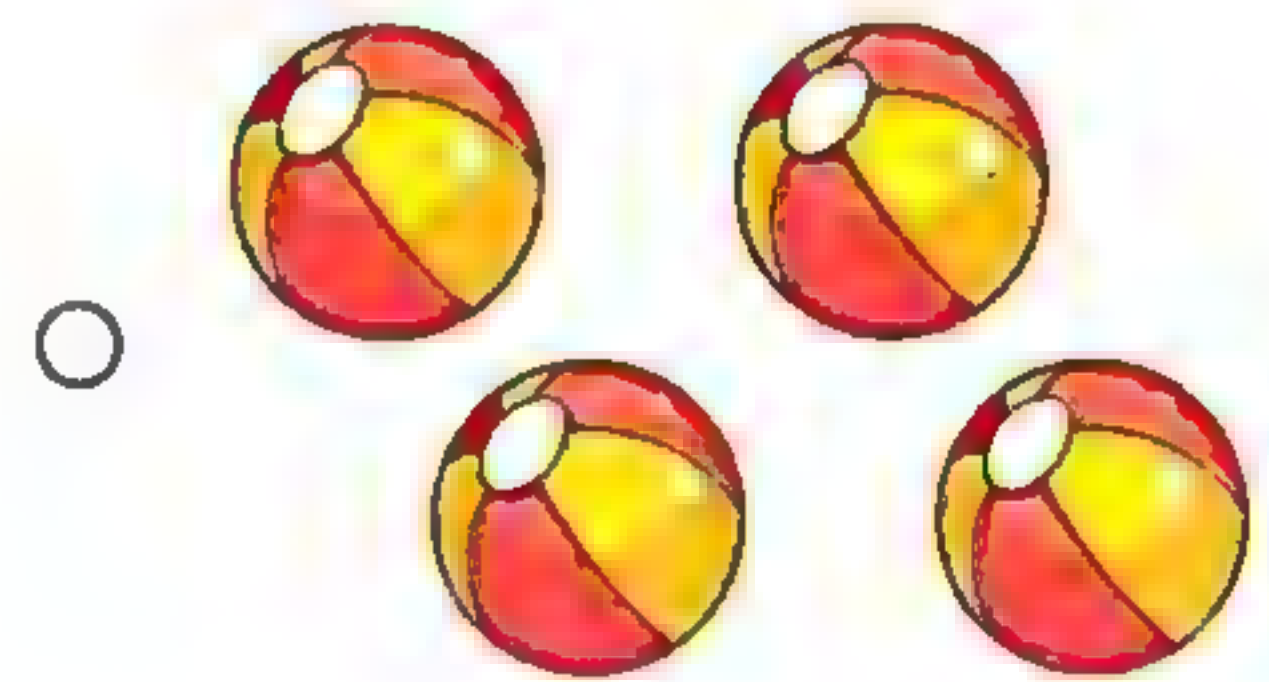
٦ عُد ثم صل بالعدد الصحيح:



٧ ارسم في كل إطار حسب عدد الأصابع المرفوعة:



٨ صل العدد بالمجموعات التي تعبر عنه:



العدد خمسة (٥):

٥

نضع
خمس نقاط
داخل إطار
الخمس خانات.



٥ أصابع

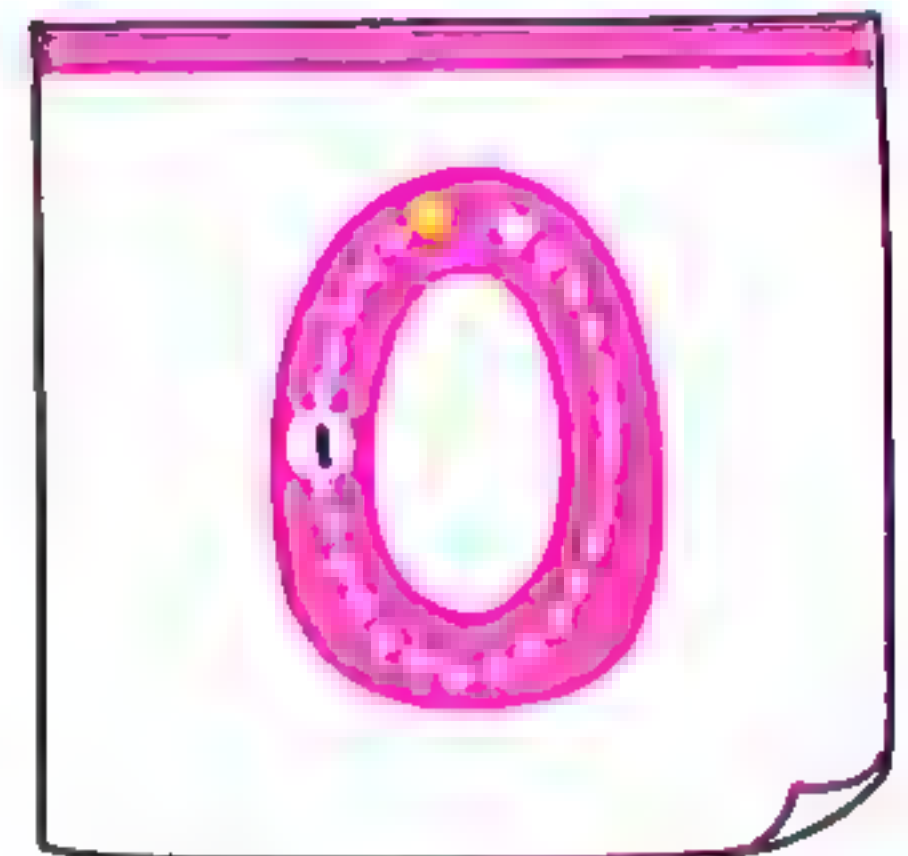
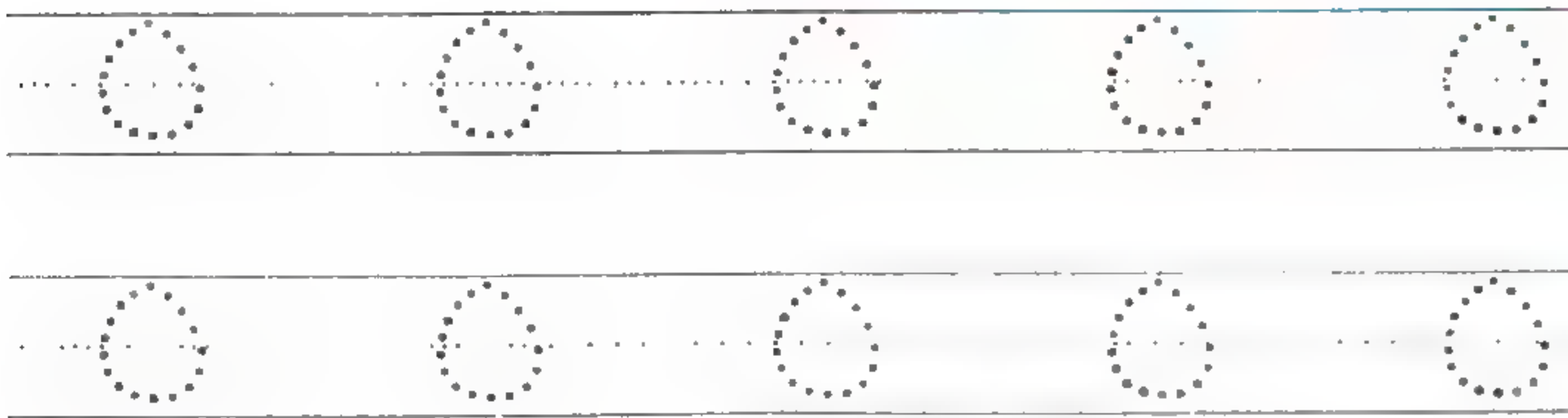


العدد

يوجد ٥ طائرات ورقية

تدرب

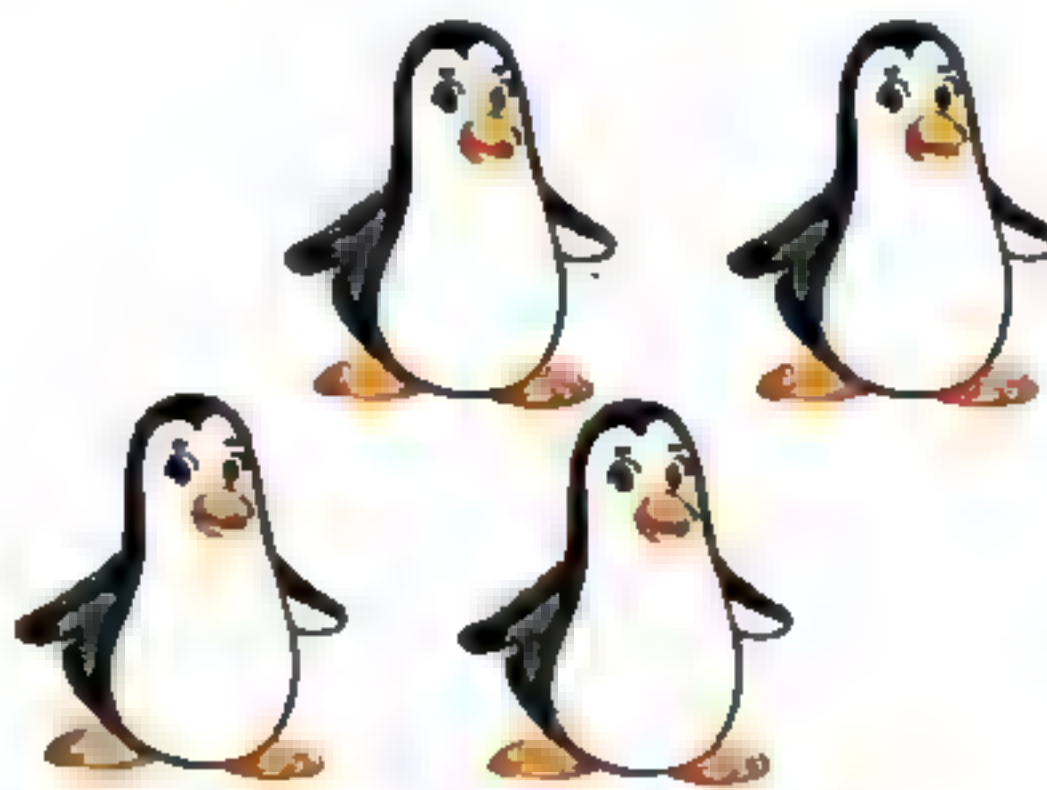
٩ تتبع النقاط لكتابة العدد ٥:



١٠ عد ثم ظلل العدد الصحيح:



٣ ٢ ٥



٣ ٤ ٥



٤ ٣ ٥

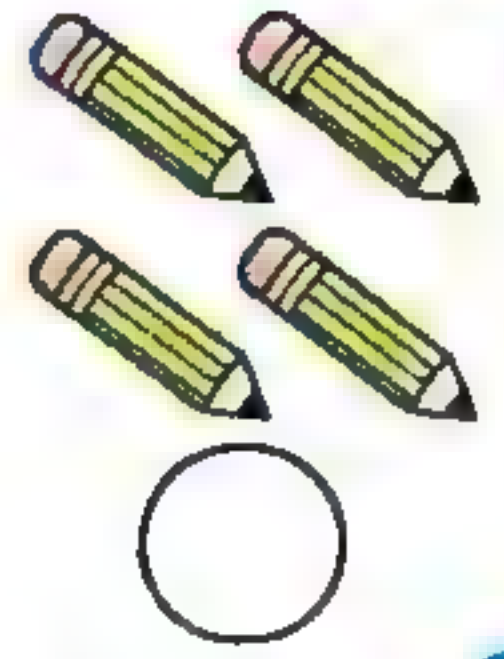
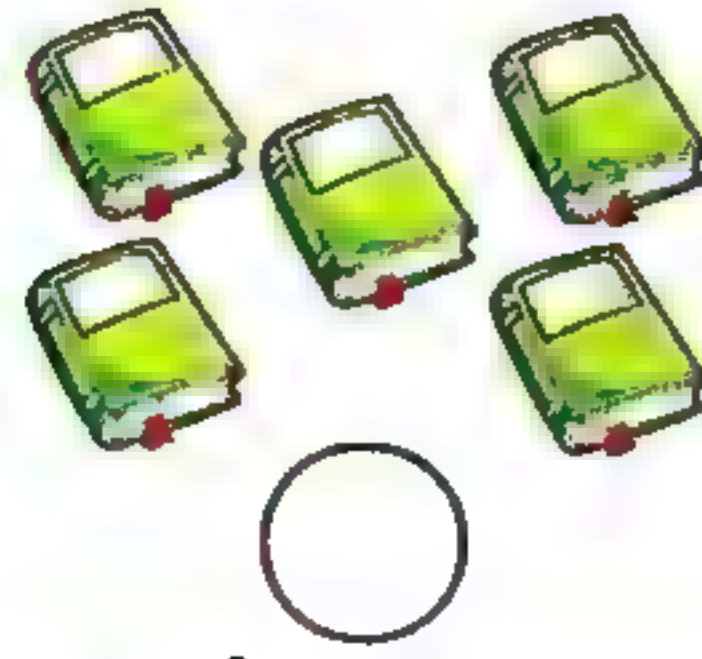
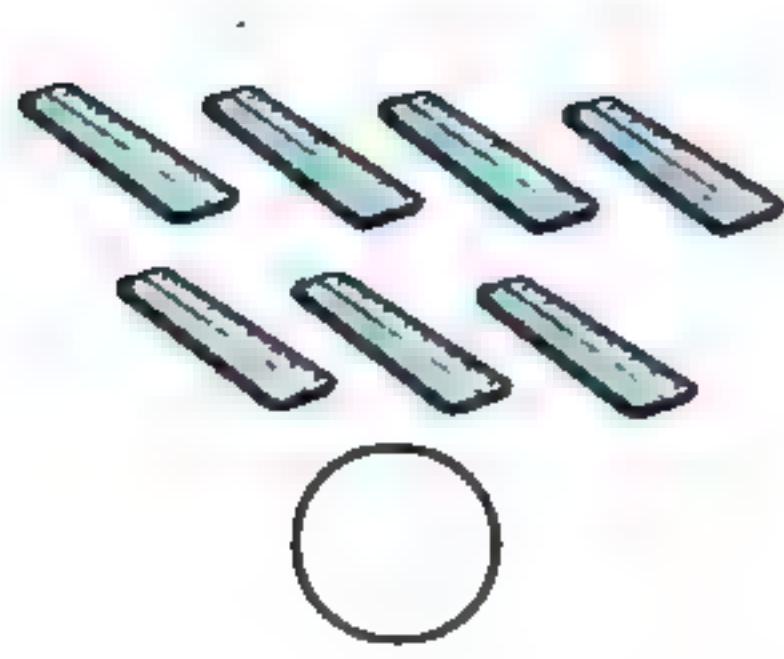
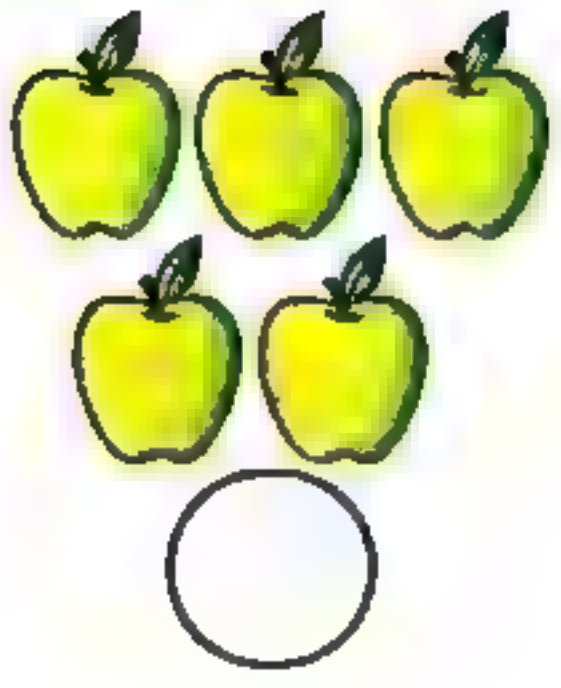
☆ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة مكونة من ٥ أشياء واطلب منه أن يعدّها.

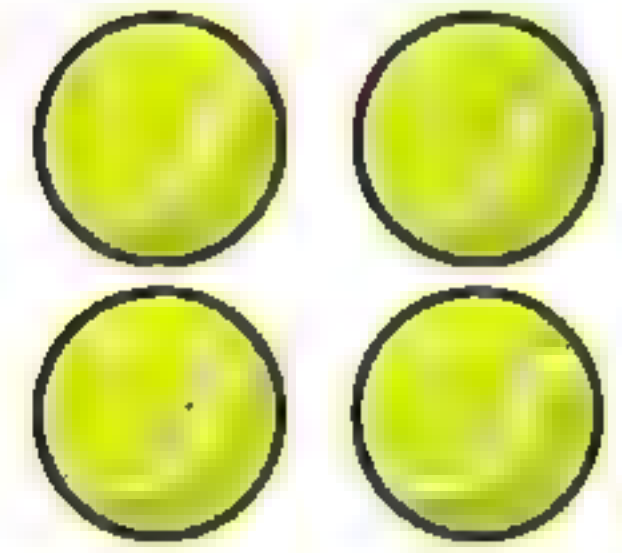
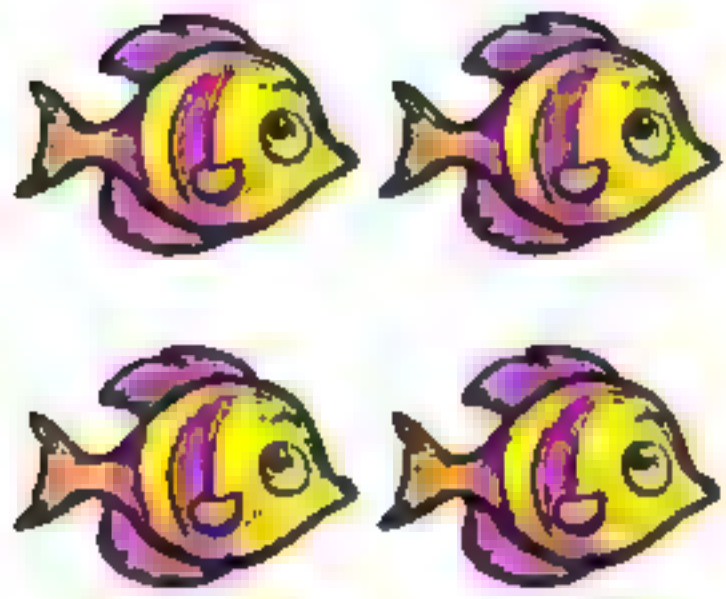
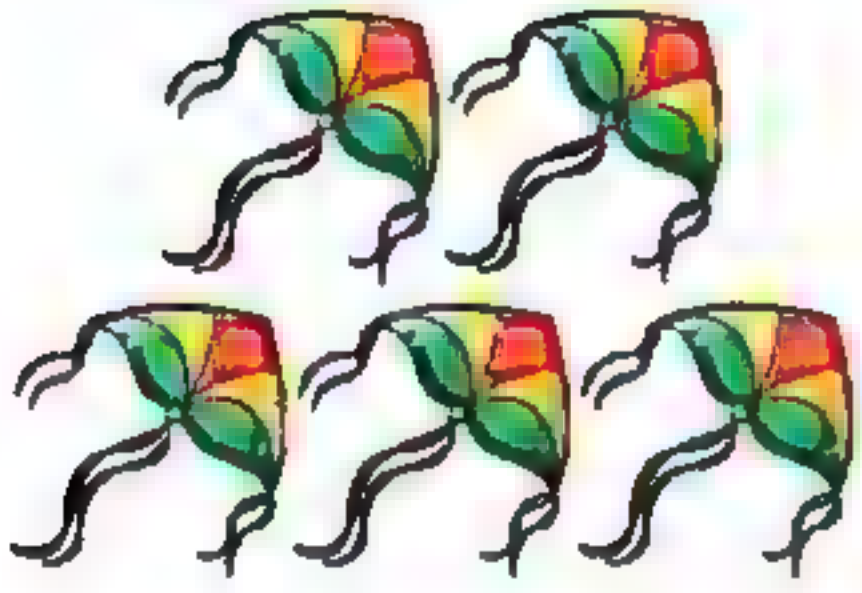
المجلد ١

١٨

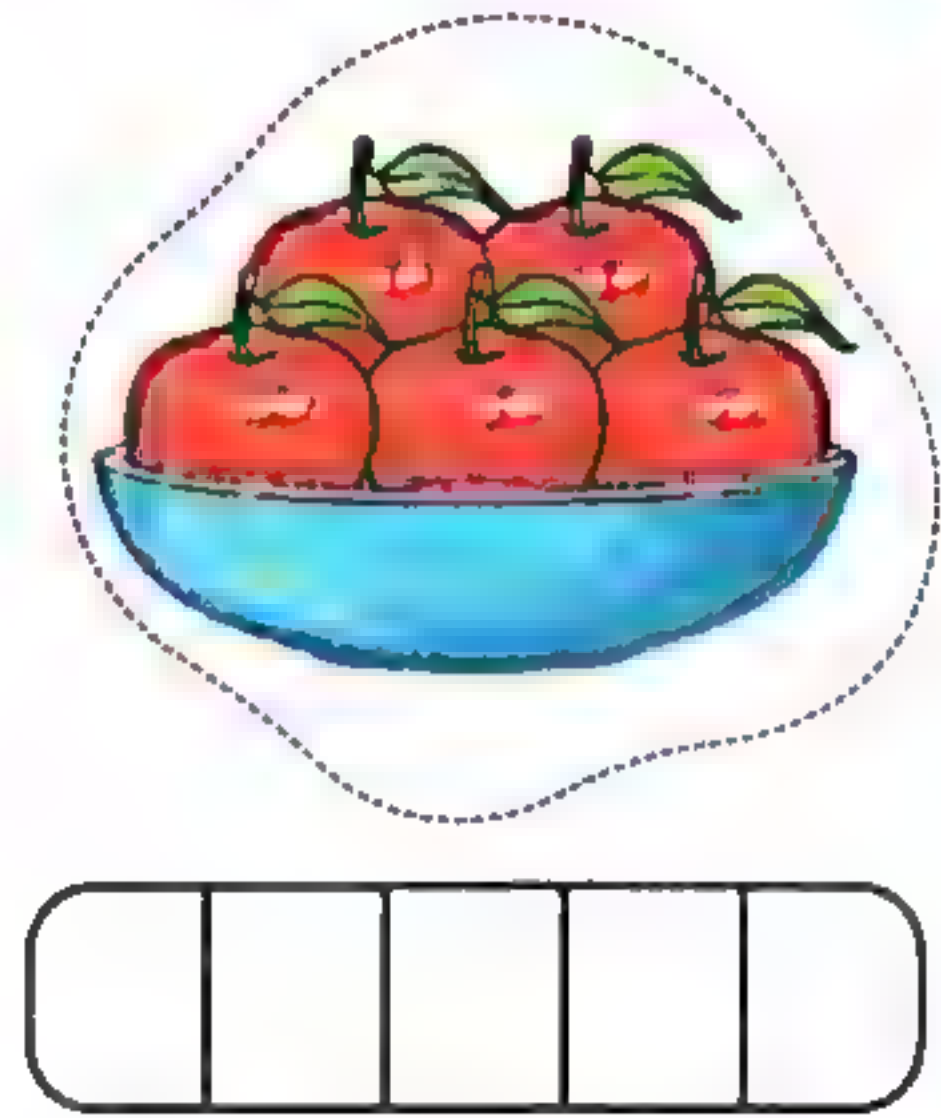
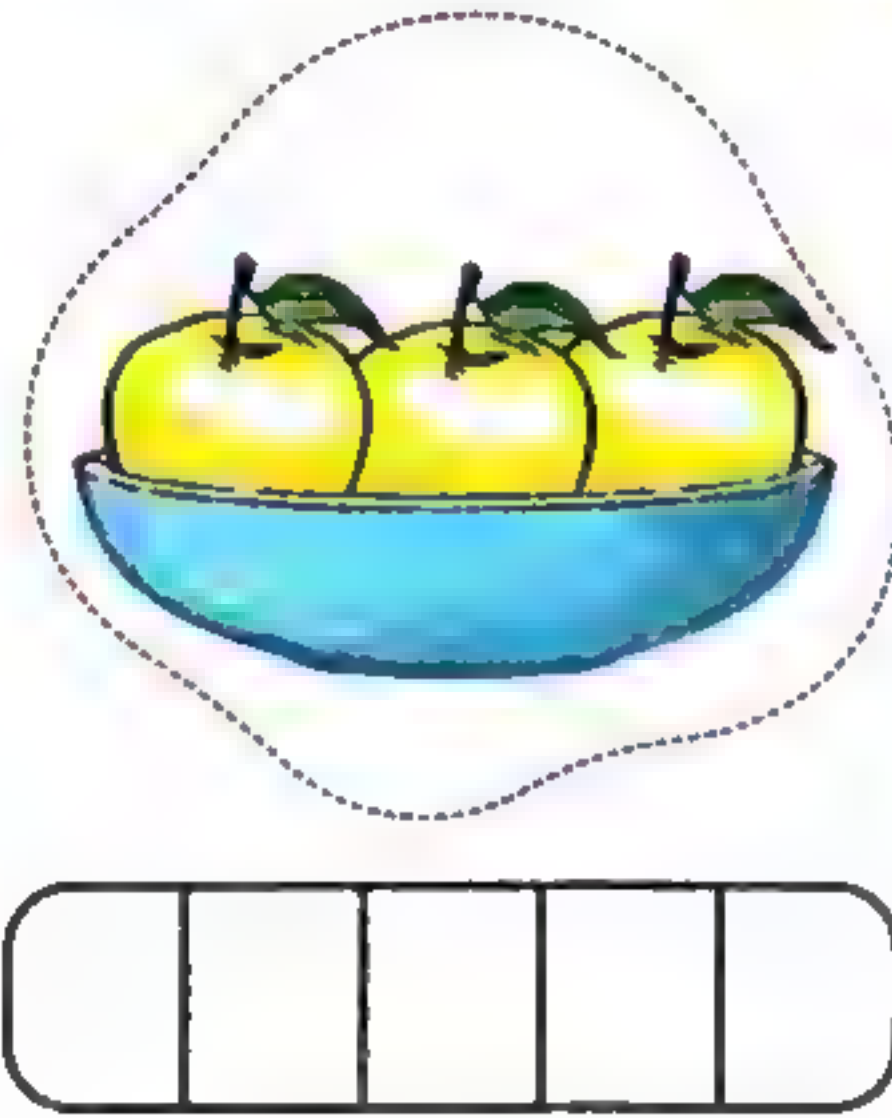
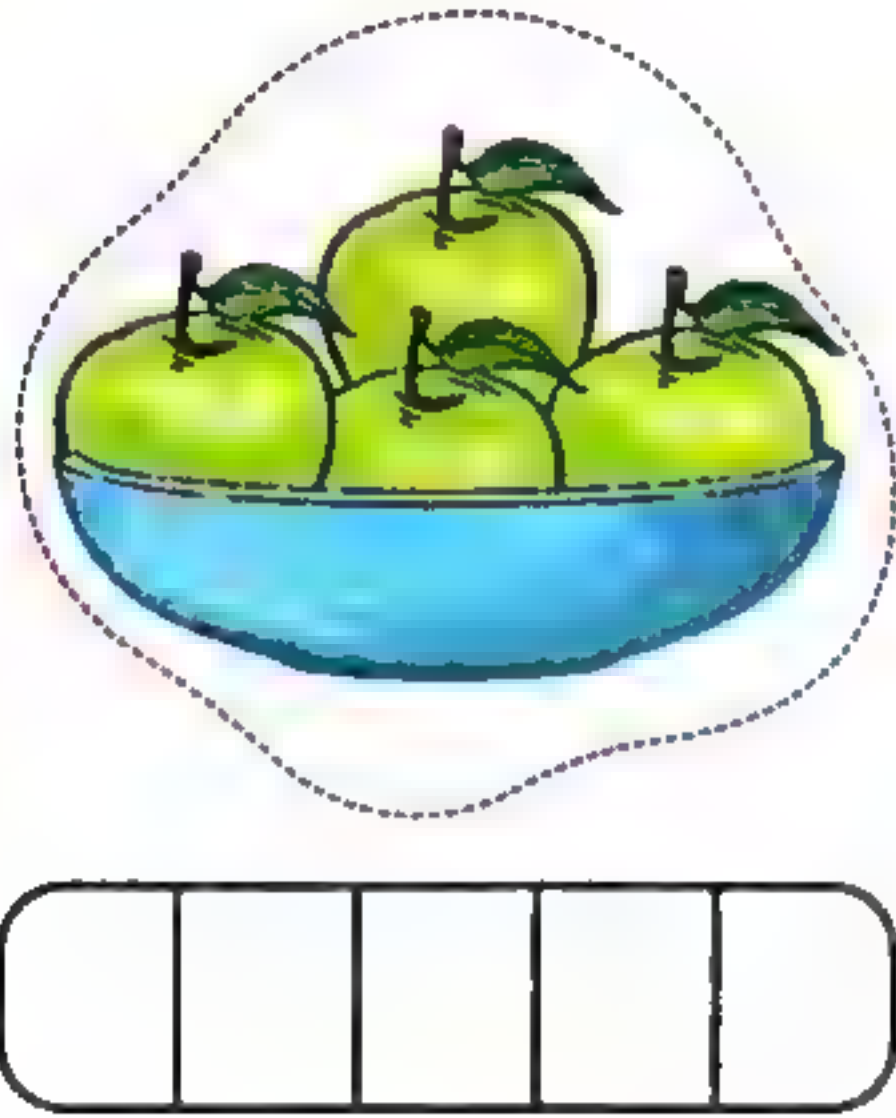
١١ ضع علامة (✓) أسفل المجموعات التي بها ٥ عناصر فقط:



١٢ حوِّط حول المجموعات التي بها ٥ أشياء فقط:



١٣ عُد التفاحات في كل طبق، وارسم ● في الإطار تبعًا لعدد التفاح:



١٤ عُد الأقلام في كل مجموعة، ثم صل بالعدد المناسب:



٥

٤

٣

١

٤

١٥ عُد، ثم عبر عن العدد برسم داخل الإطار فيما يلي:







١٦ لاحظ الصور المقابلة وعُد، ثم اختر الإجابة الصحيحة:



(٥ ، ٤ ، ٣)

عدد =

(٣ ، ٢ ، ١)

عدد =

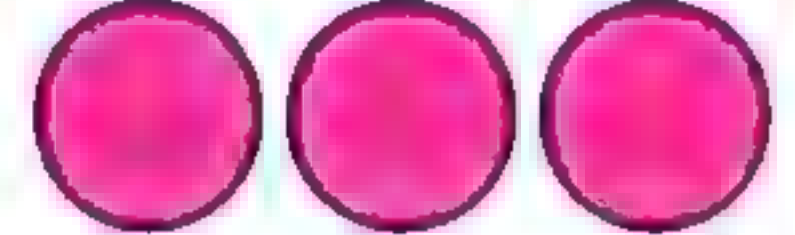
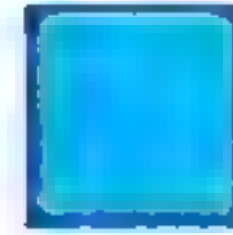
(٥ ، ٤ ، ٣)

عدد =

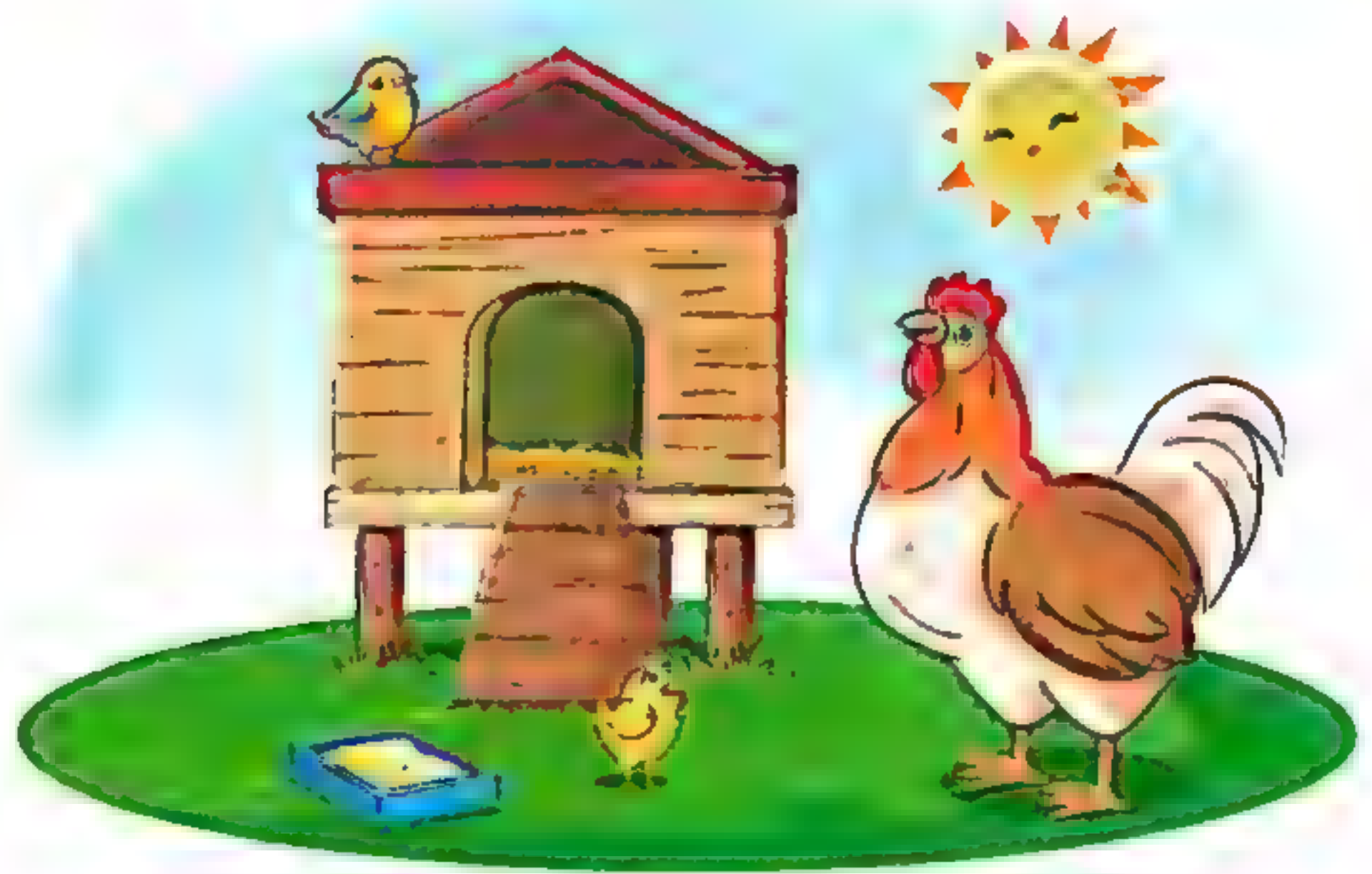
(٣ ، ٢ ، ١)

عدد =

١٧ أكمل الرسم لتحصل على العدد ٥ في كل مجموعة:



١٨ اكتشف الاختلافات بين الصورتين، ثم أجب:



لون عدد الاختلافات التي وجدتها بين الصورتين:

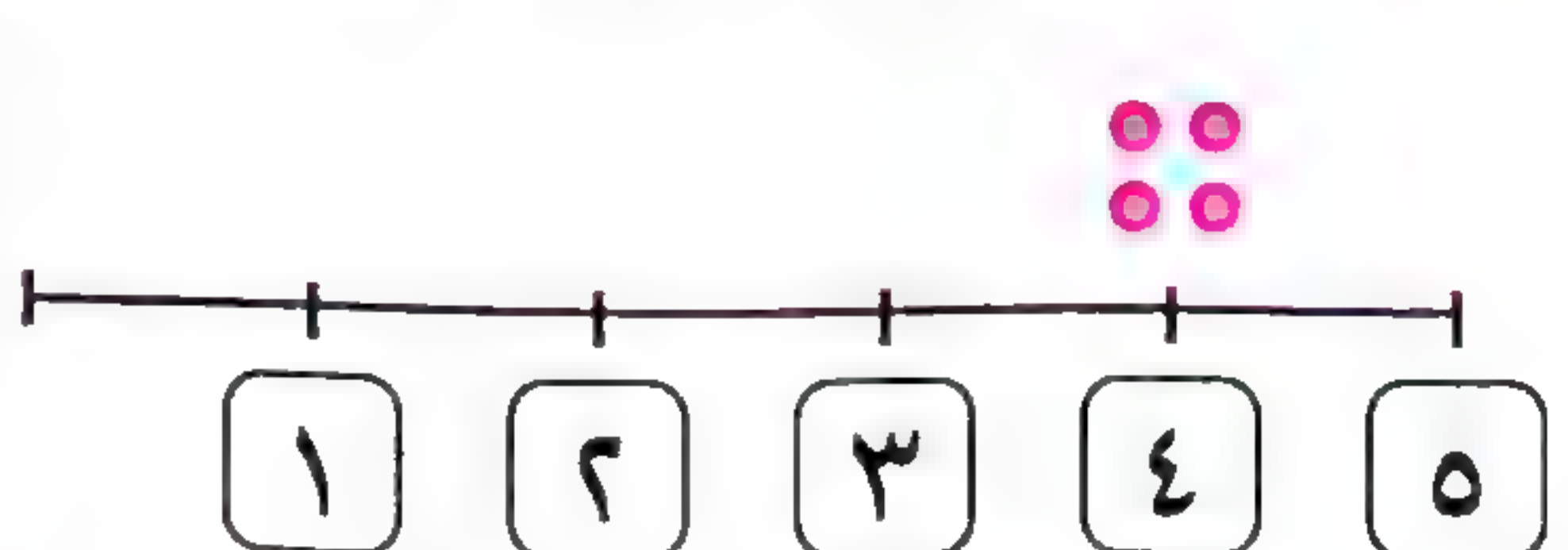
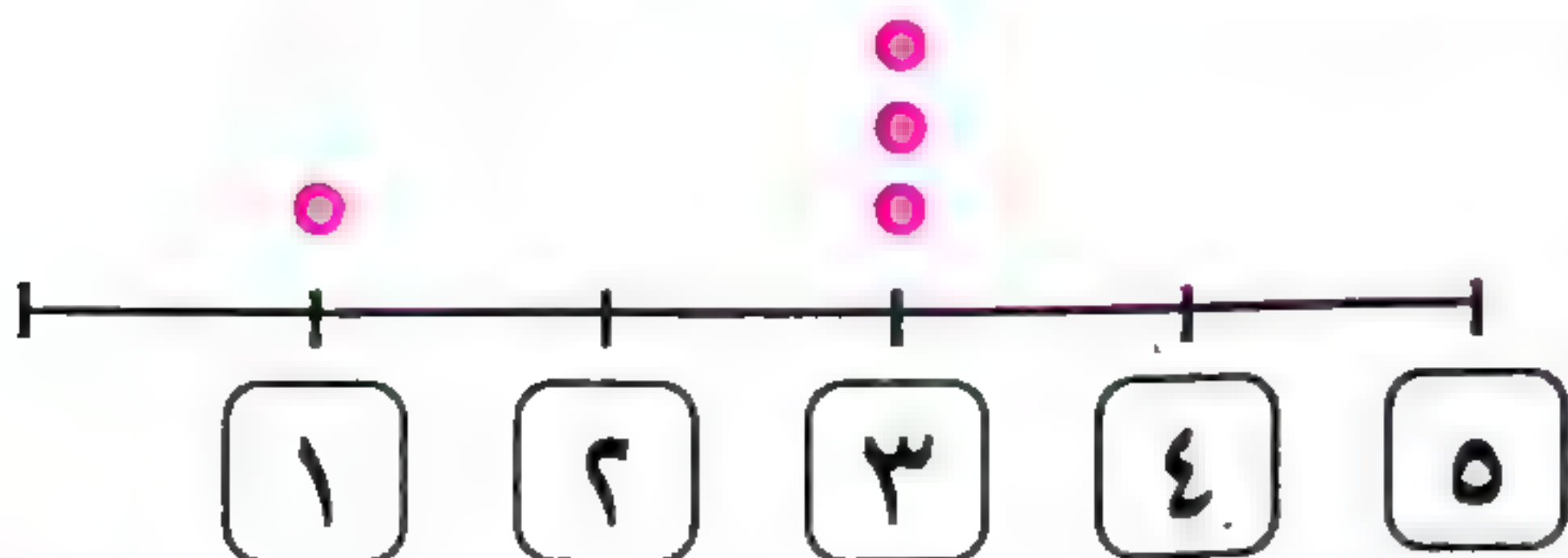
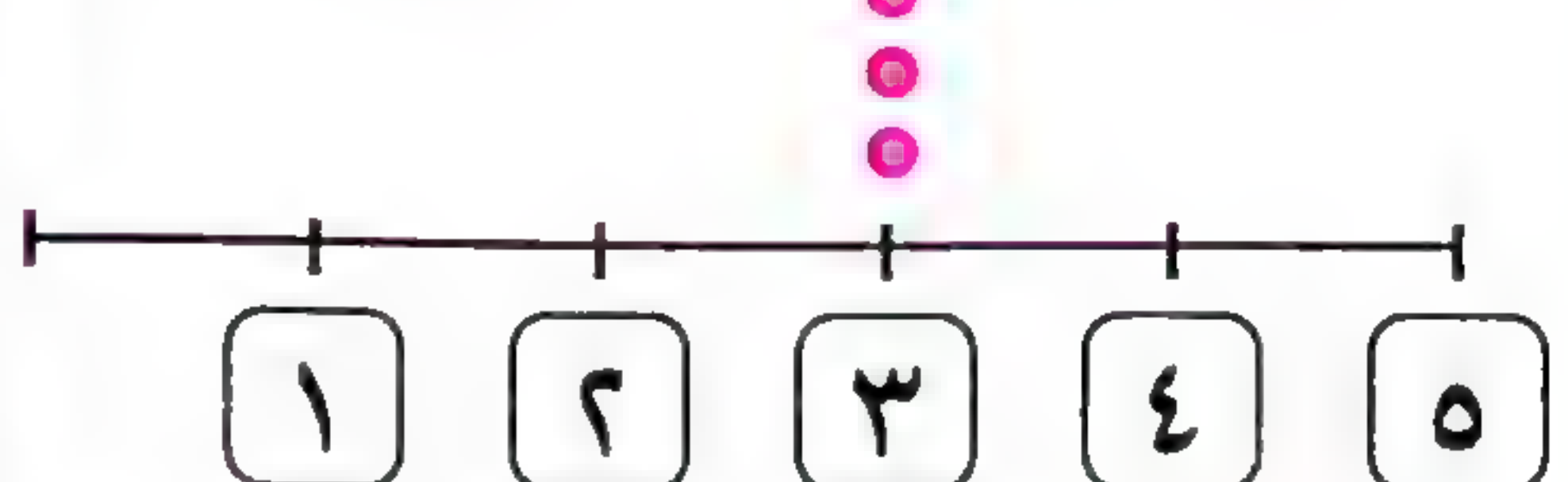
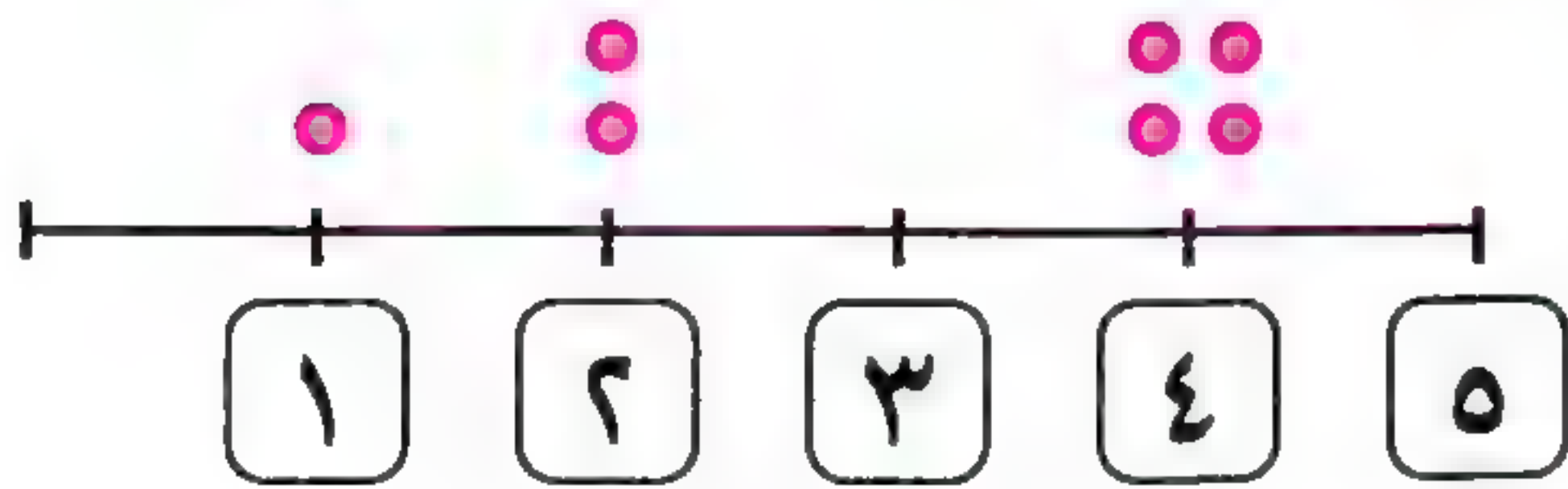
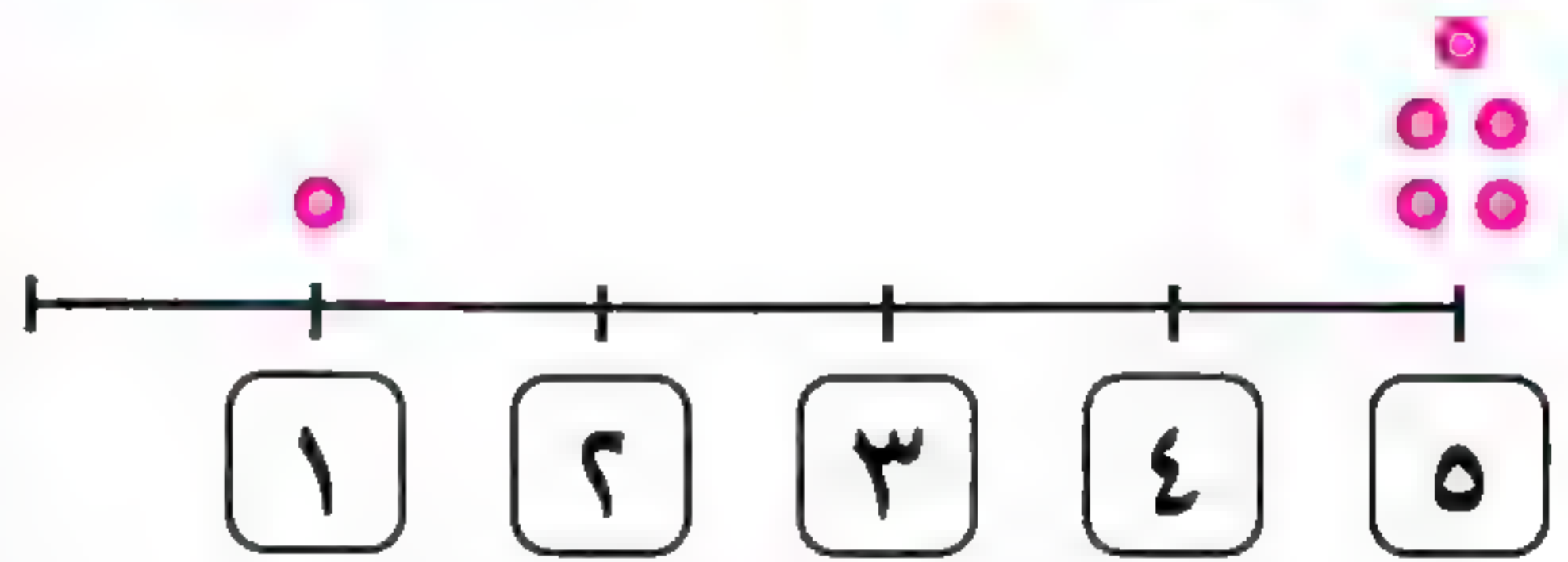
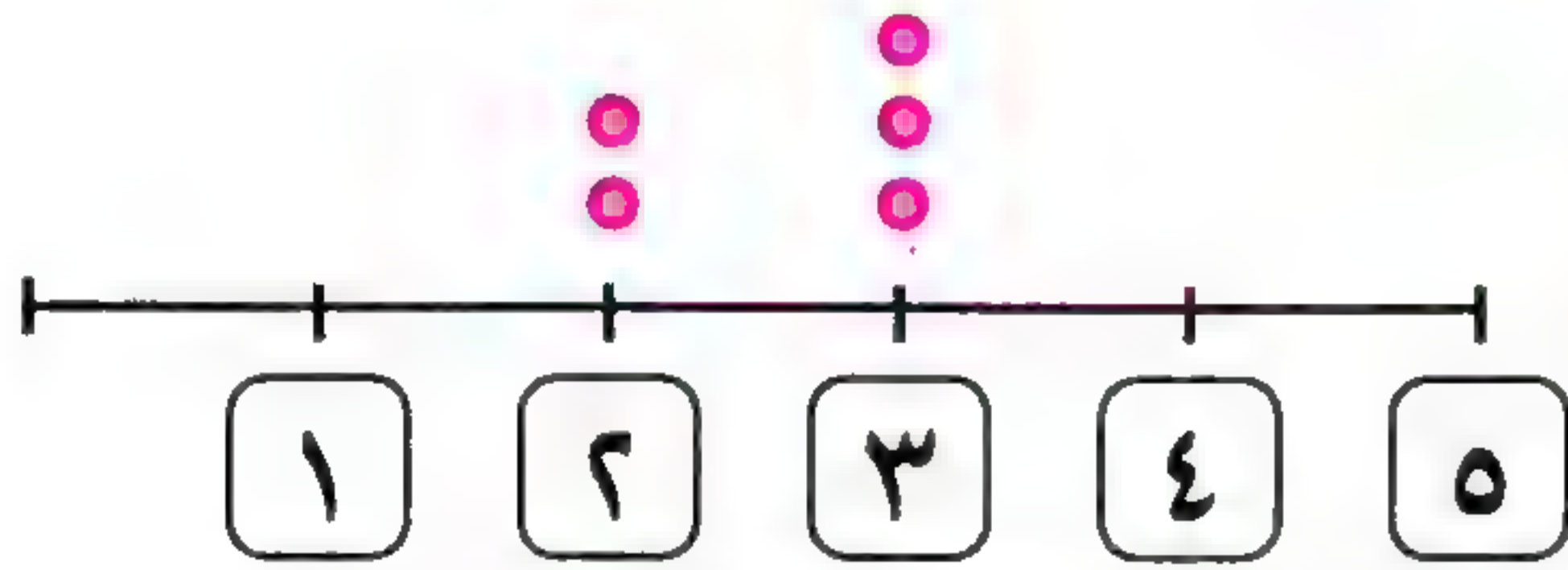
خط الأعداد: هو خط تمثل عليه الأعداد من اليسار إلى اليمين، وكلما اتجهنا إلى اليمين ازداد العدد التالي مباشرة بمقدار ١

أنا أستطيع العد حتى العدد ٥ باستخدام خط الأعداد.



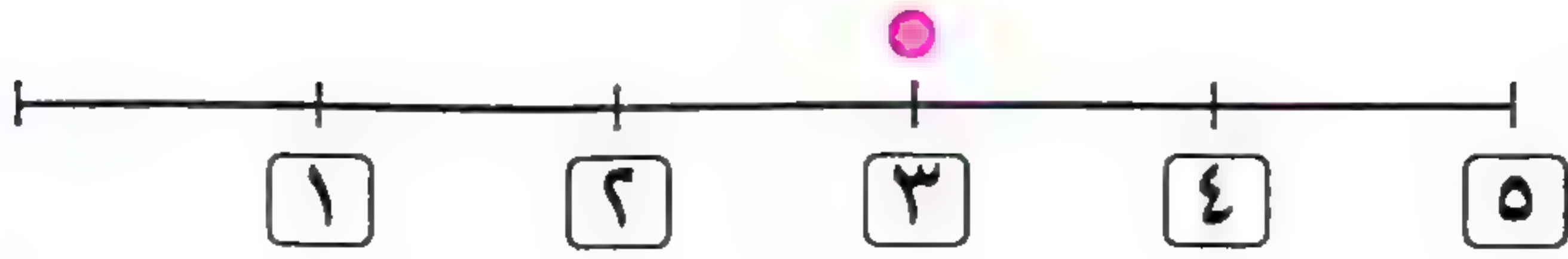
تدرب

١٩ أكمل برسم • على خط الأعداد تبعًا لكل عدد:



٢١ تحرك على خط الأعداد برسم • فوق العدد المعطى كما بالمثال:

مثال



٣



٢



١



٤



٥

٢٢ ساعد الأرنب في القفز على خط الأعداد للوصول للعدد المعطى كما بالمثال:

مثال



٥



٤



٢



١

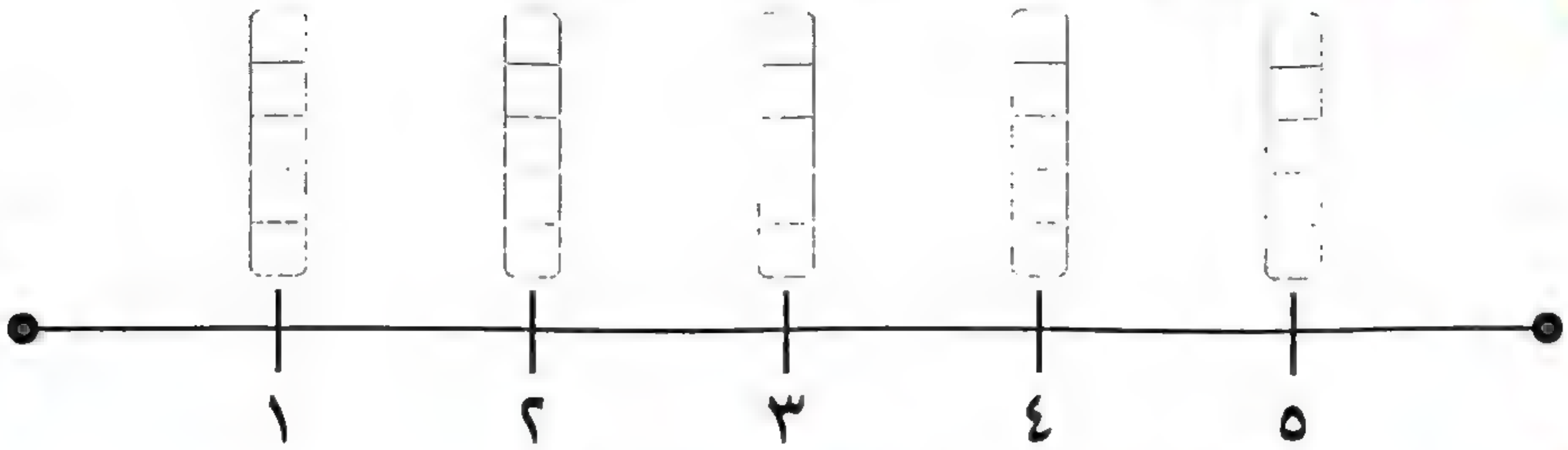
☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على تمثيل الأعداد على خط الأعداد.
- أعط طفلك نماذج ورقية لخط الأعداد ودرسه على إيجاد الأعداد الناقصة على خط الأعداد.

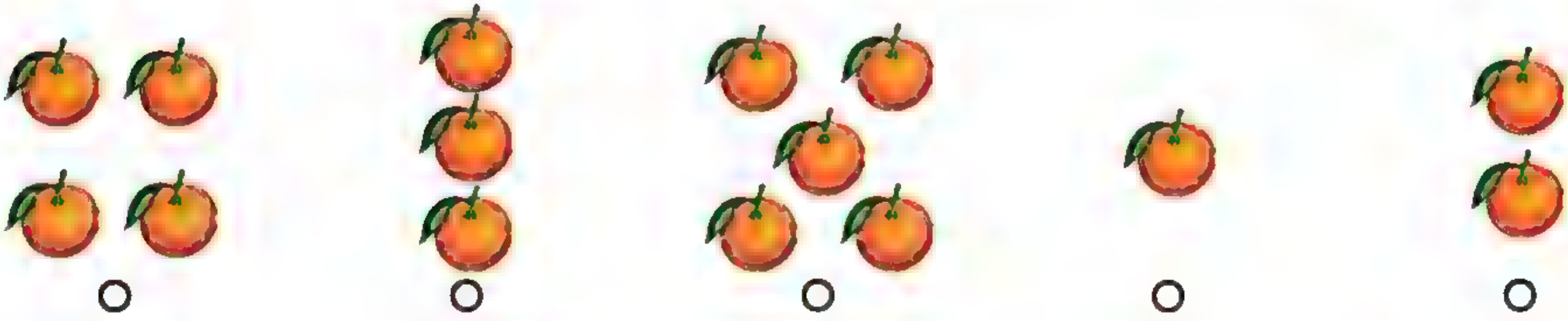
الفصل ١



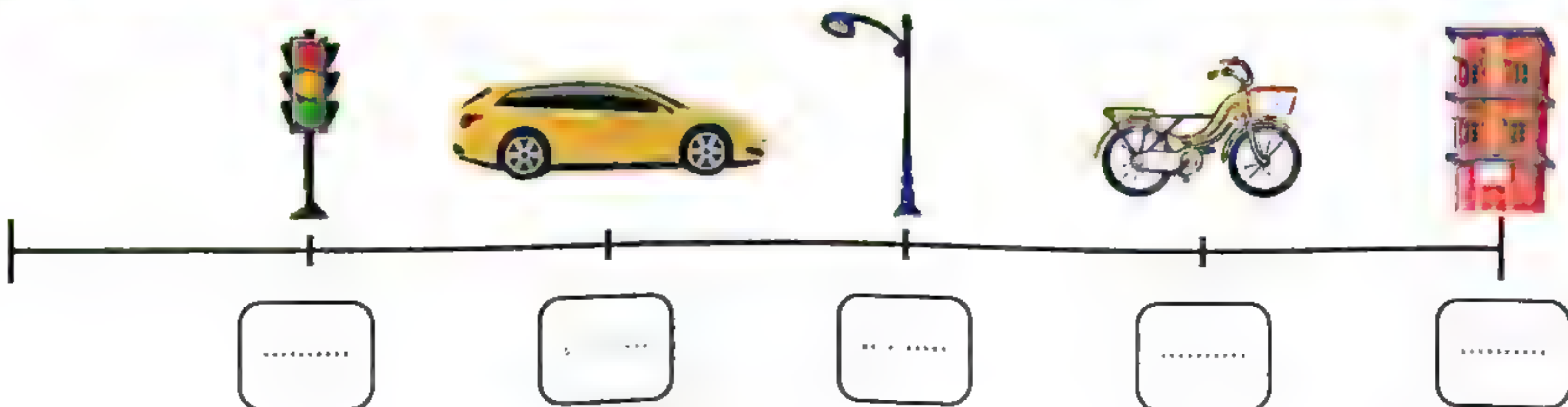
٢٢ ارسم داخل الإطارات حسب الرقم على خط الأعداد:



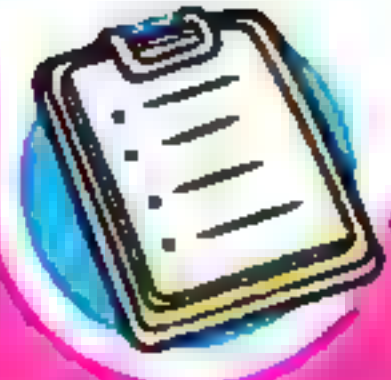
٢٣ عد كل مجموعة ثم صل بالعدد المناسب لها على خط الأعداد:



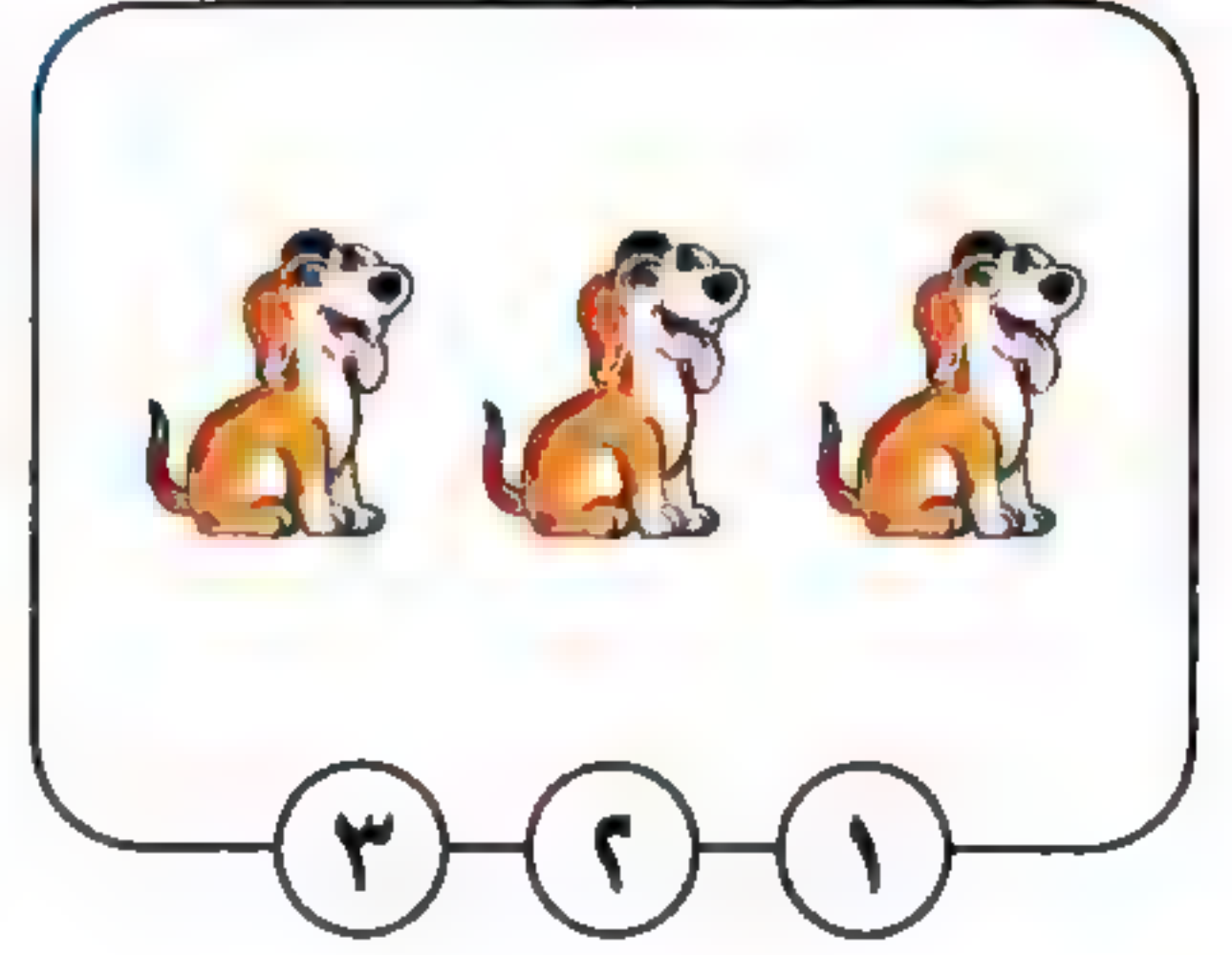
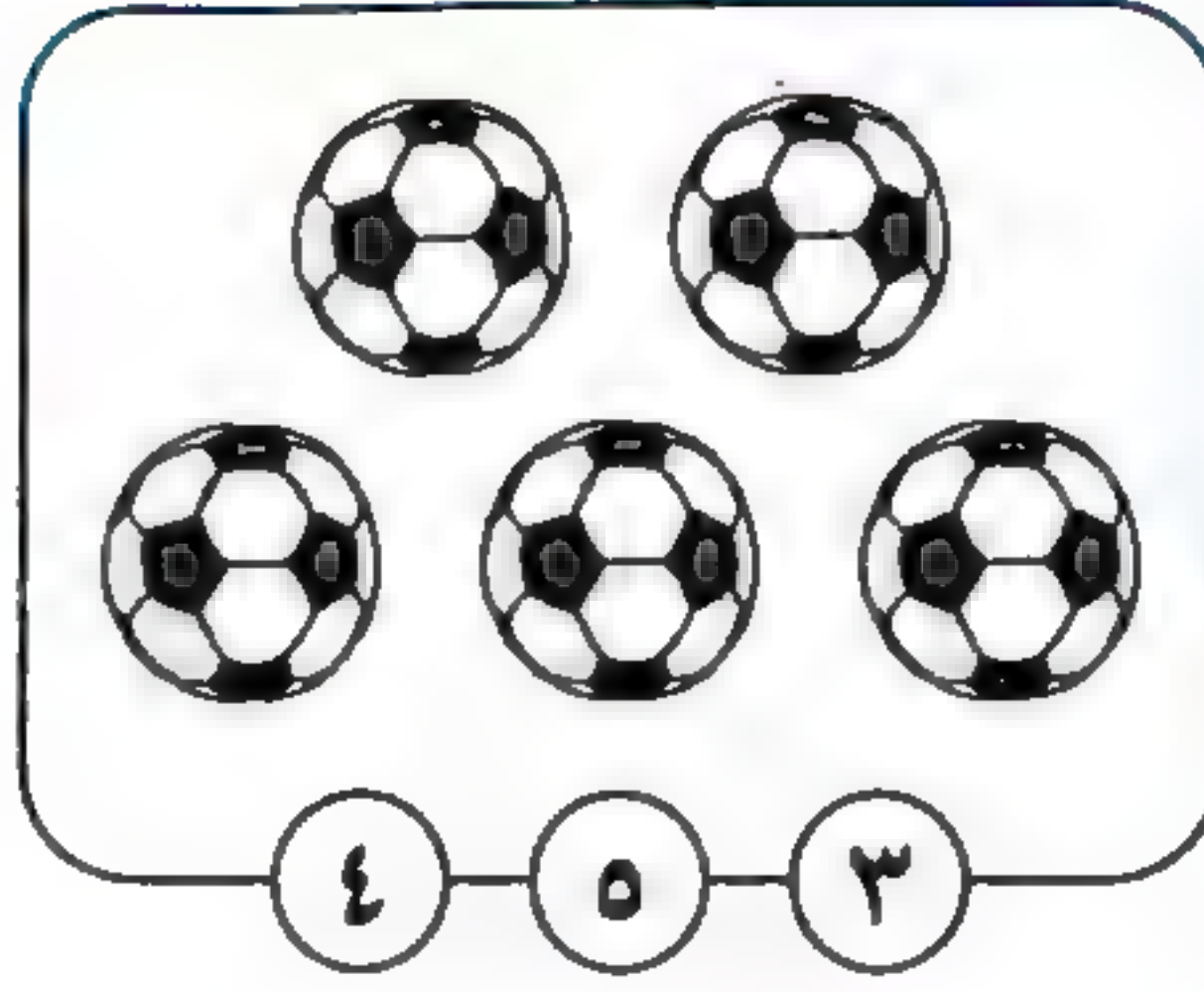
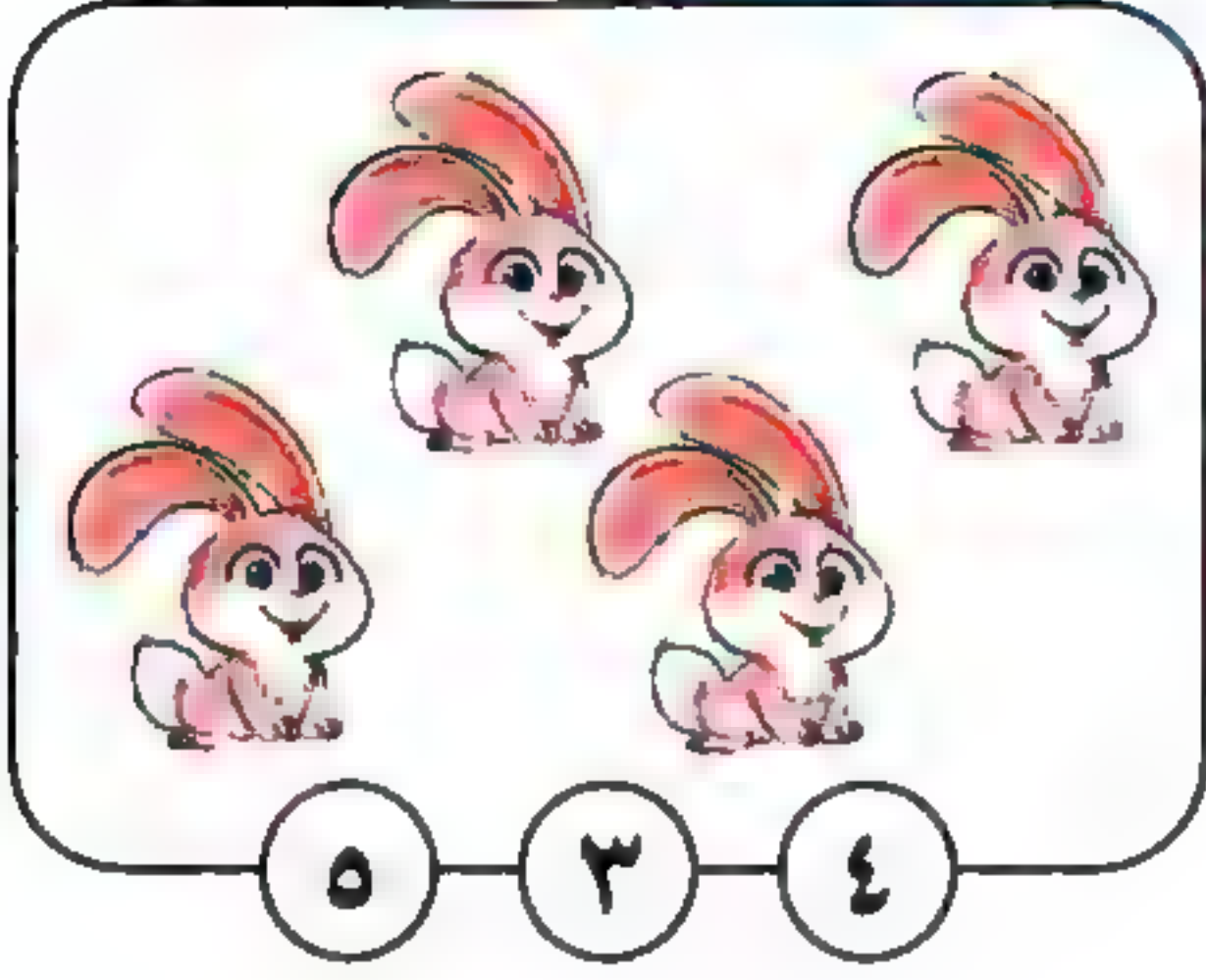
٢٤ عد الأشكال في الصورة الآتية وأكمل خط الأعداد:



اختبر نفسك



١ عُد ثم ظلل العدد الصحيح:



٢ عُد العصافير على كل شجرة، ثم أجب:



نعم ☐ لا ☐

(..... ،)

• هل أعداد العصافير متساوية على كل الشجر؟

• ما هما الشجرتان اللتان بهما نفس إجمالي العدد من العصافير؟

٣ ارسم ☐ داخل الإطار حسب العدد المعطى:

٢

٥

٤

٣

٤ ارسم ★ على خط الأعداد حسب العدد:



العدد صفر (٠):

لا توجد عصافير
في القفص وهذا
يدل على العدد
صفر (٠)



إصبع

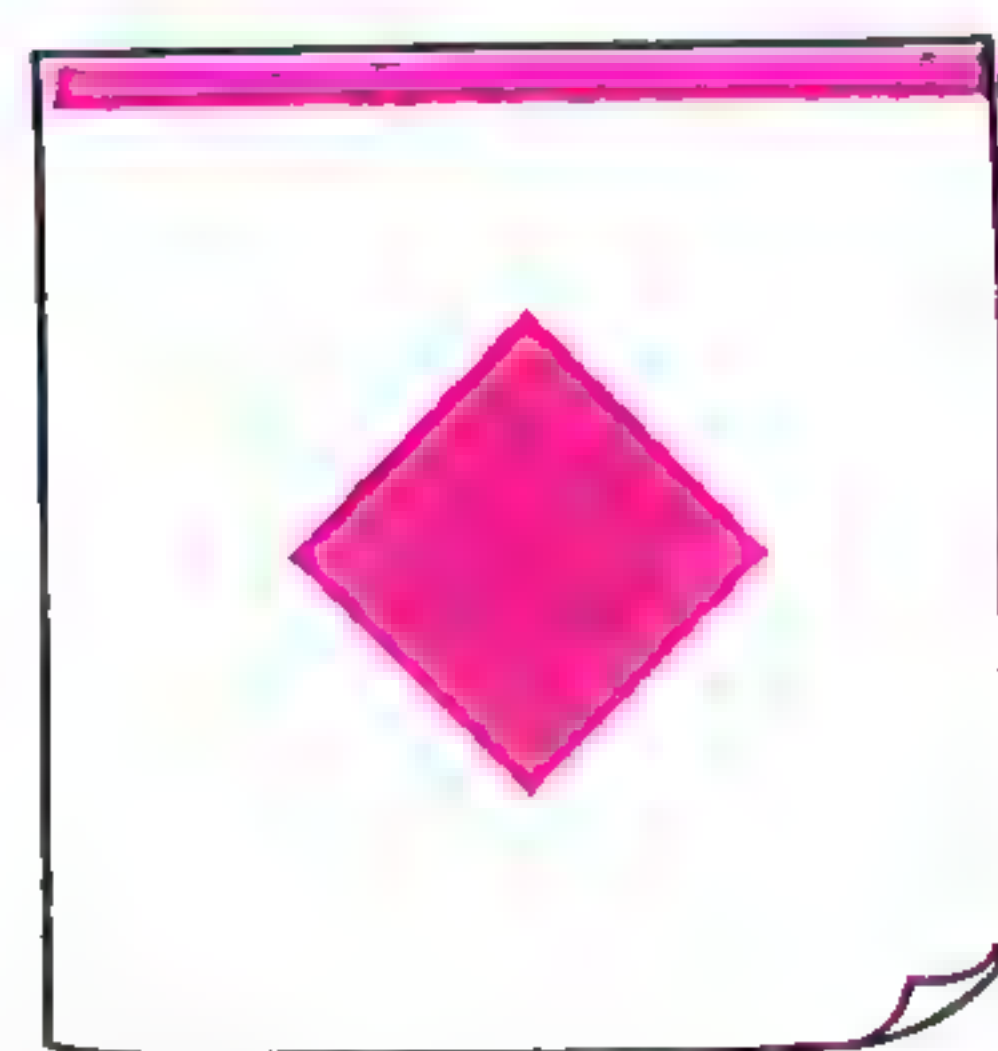
--	--	--	--	--

العدد



تدريج

تتبع النقاط حتى تكتب العدد (٠):



ضع علامة (✓) أسفل الإطار الذي يعبر عن العدد صفر:

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

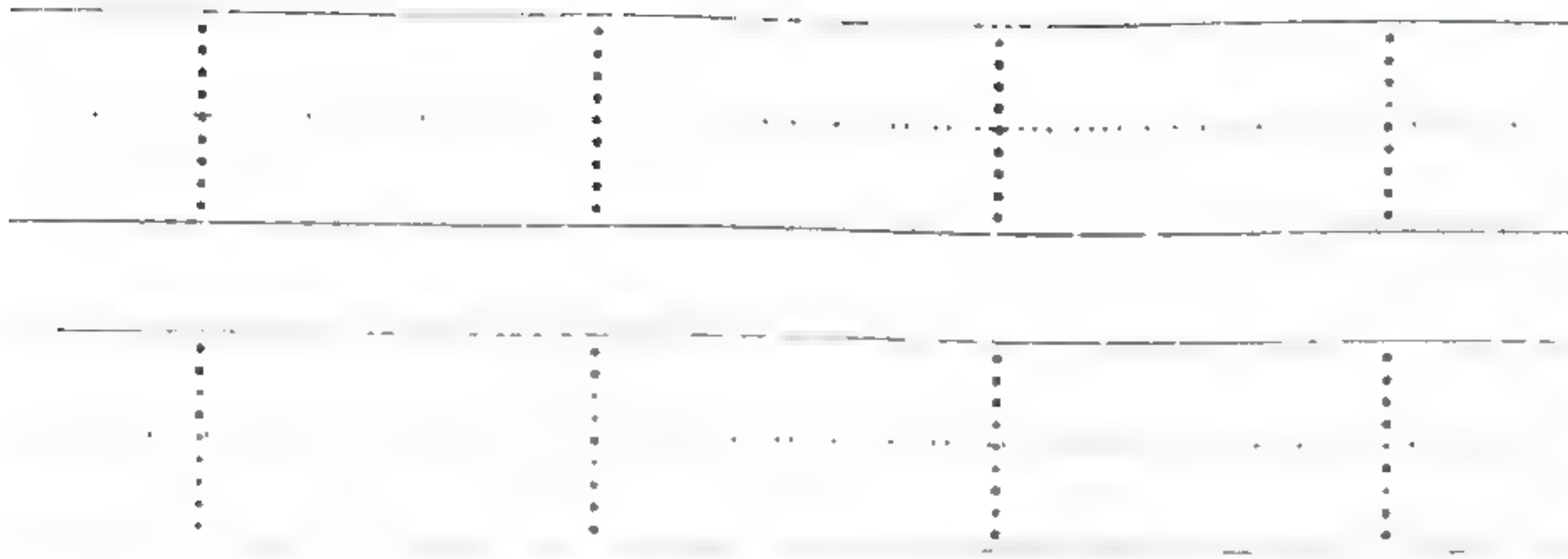
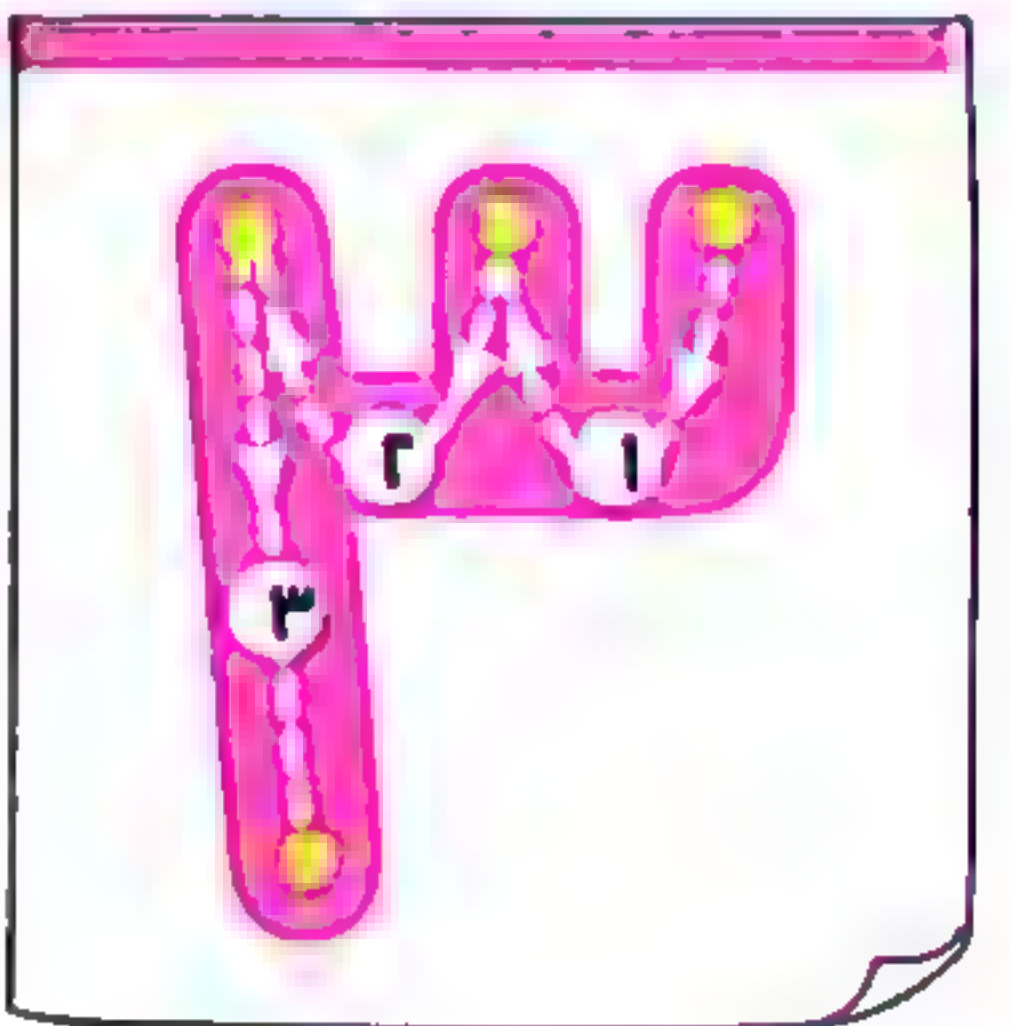
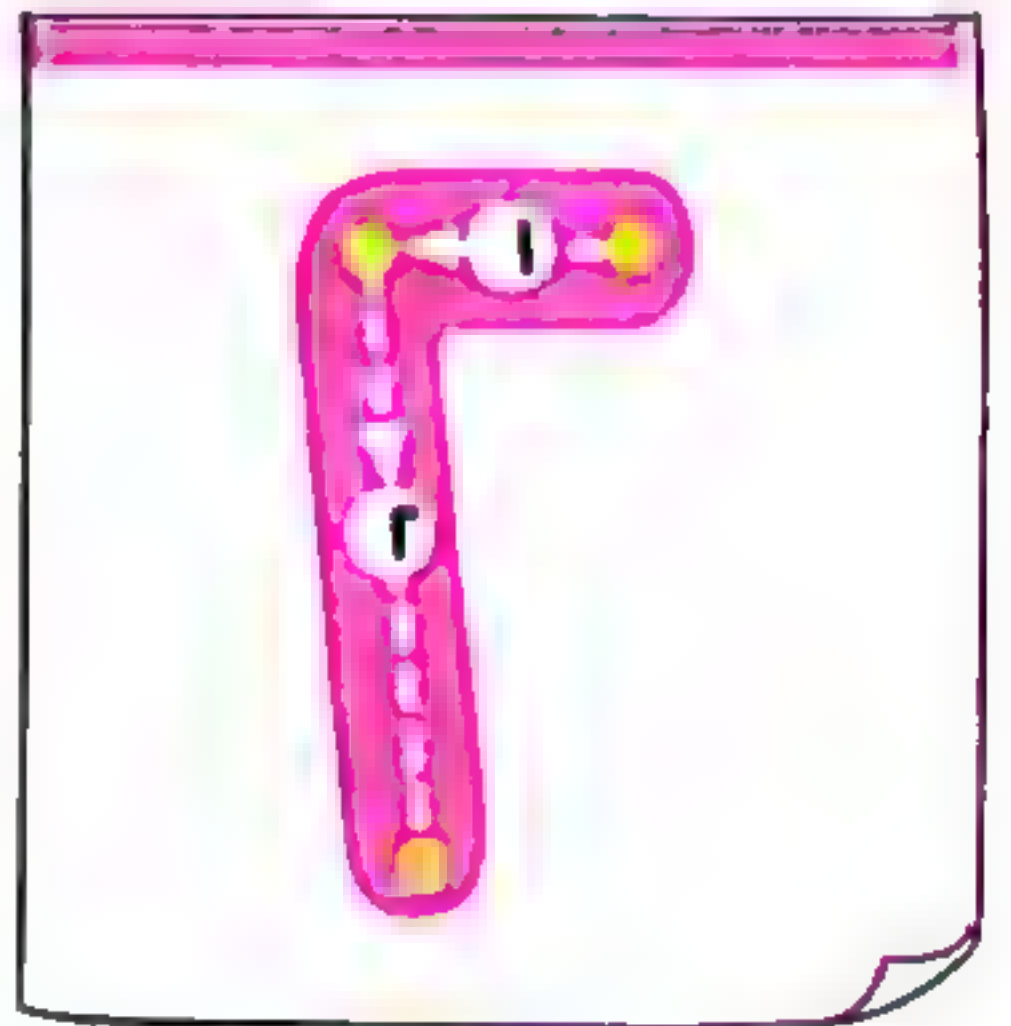
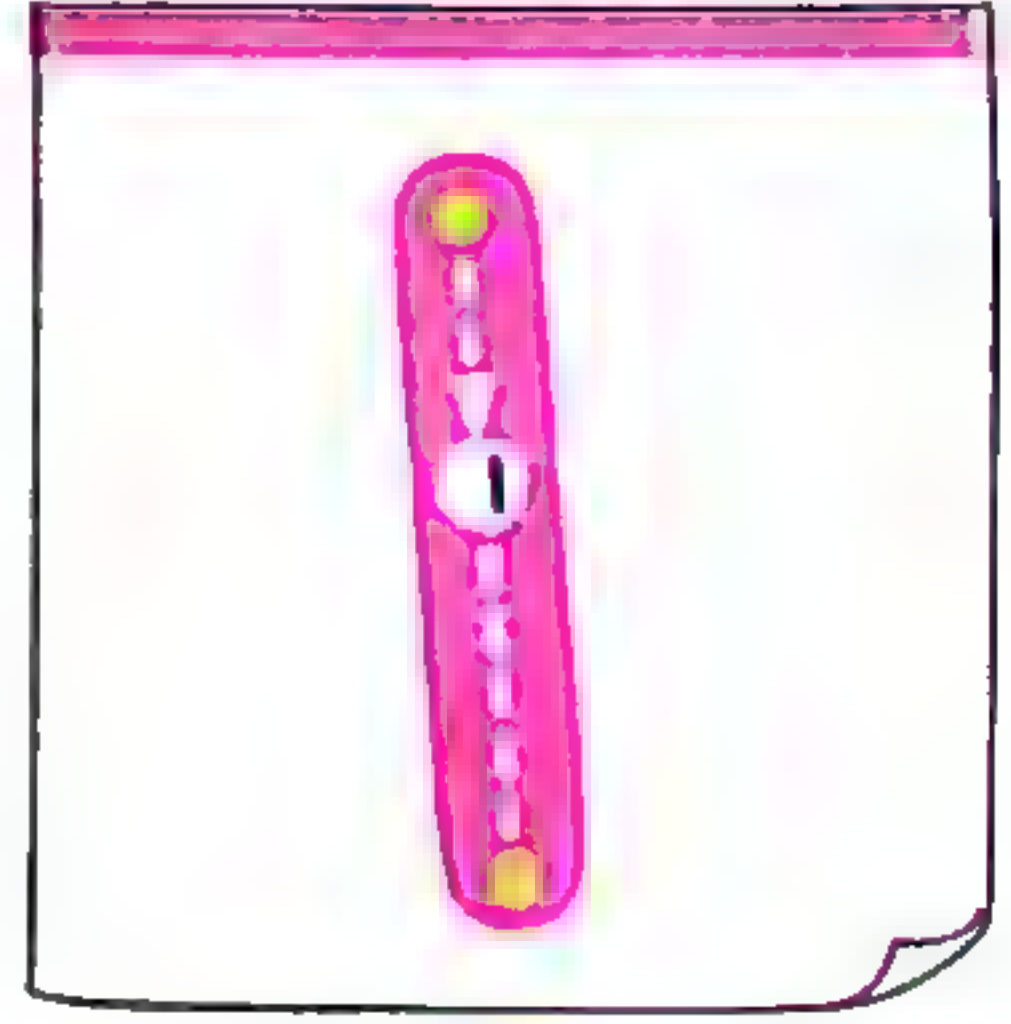
تدريب يومي:

• شجع طفلك على أن يعد أيام الأسبوع، ويرسم دائرة حول اليوم الحالي في التقويم.

مفردات أساسية:

• التقويم - العدد صفر (٠) - خط الأعداد - الشهر - اليوم.

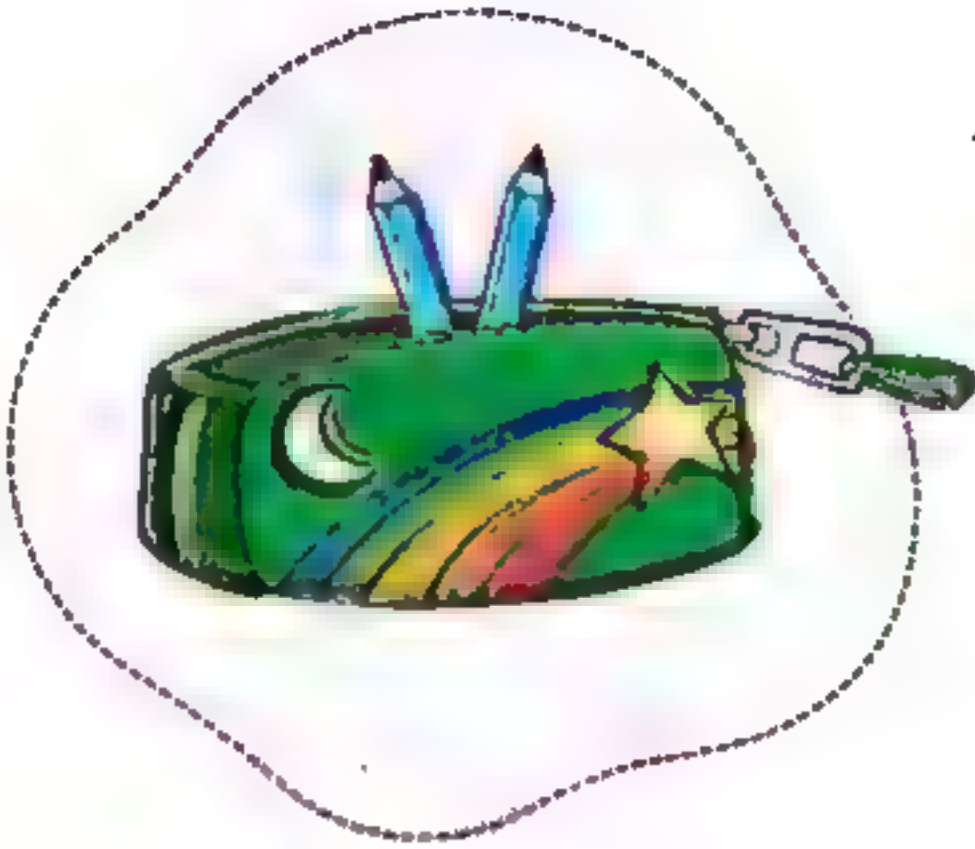
٣ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ١، ٢، ٣:



٤ عد بالونات في يد كل طفل، ثم اكتب العدد:

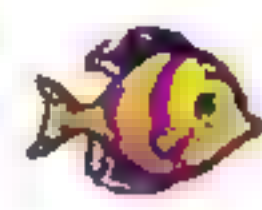
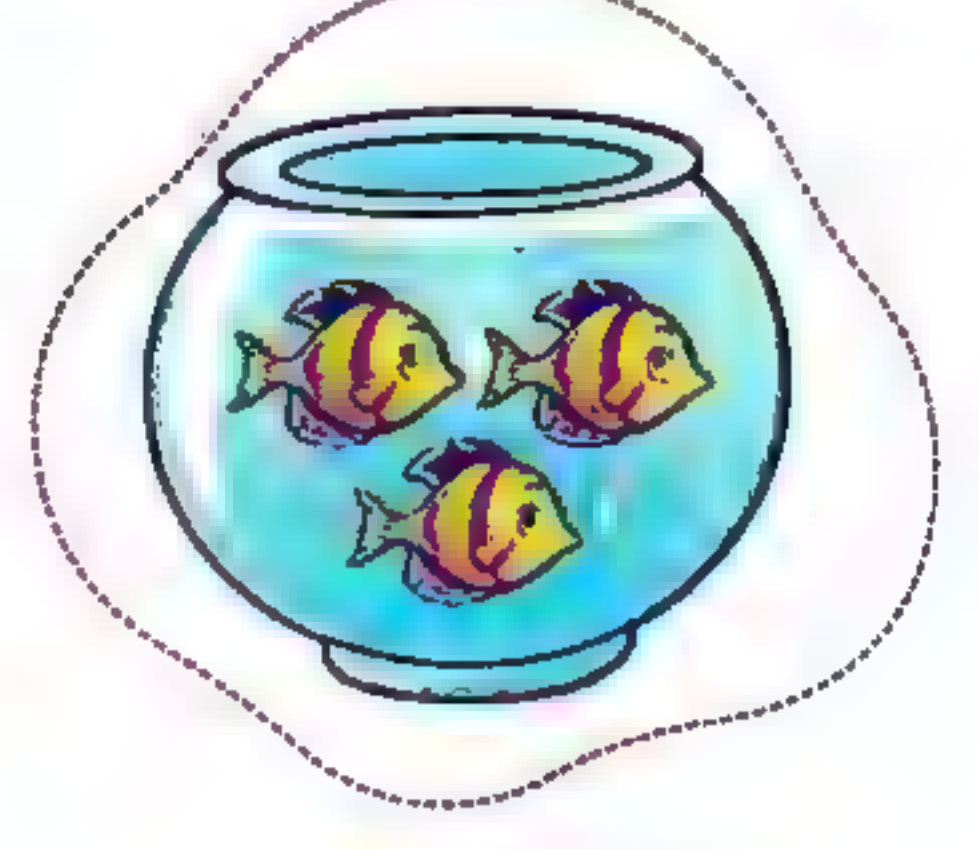


0 اكتب عدد الأشياء في كل صورة:

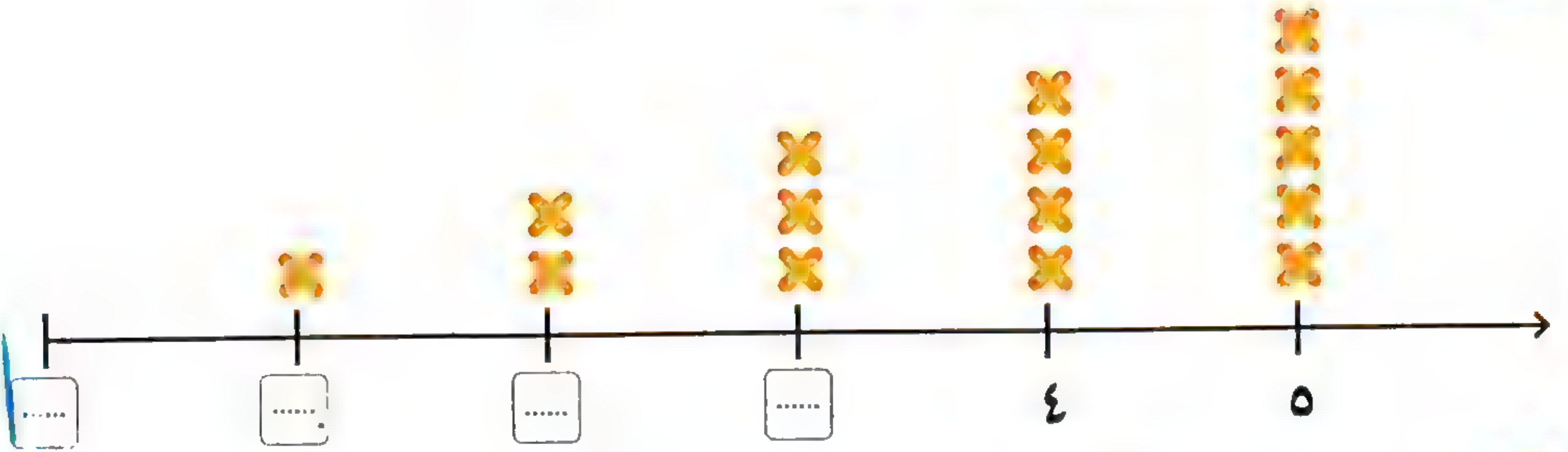




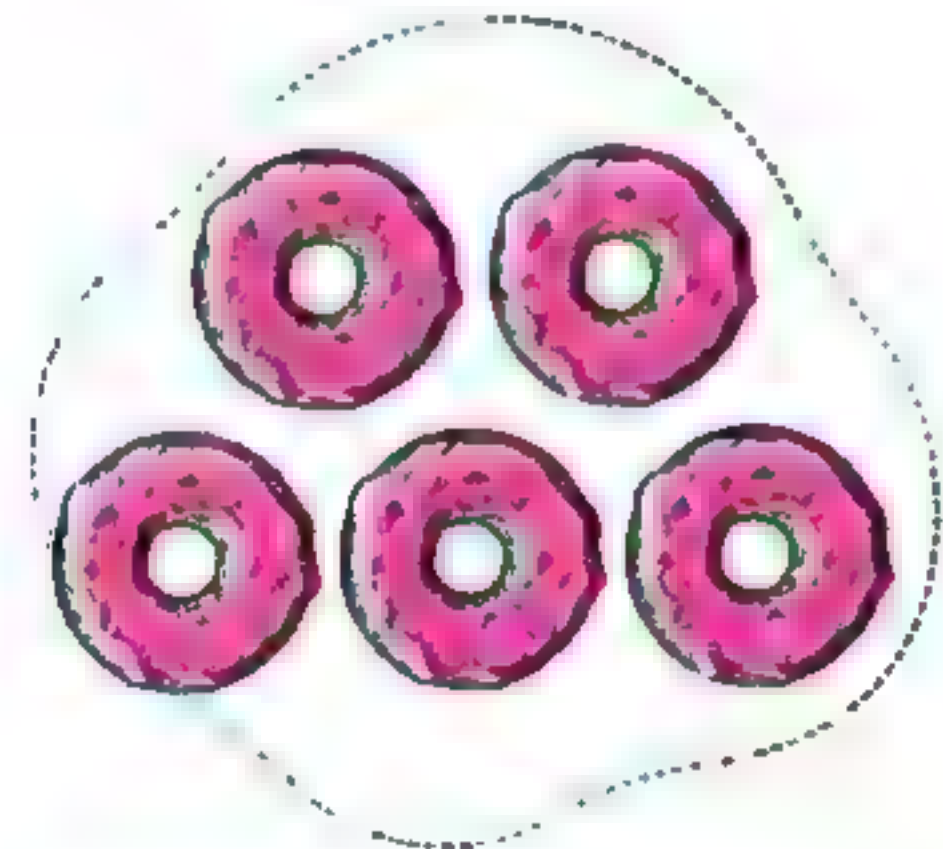




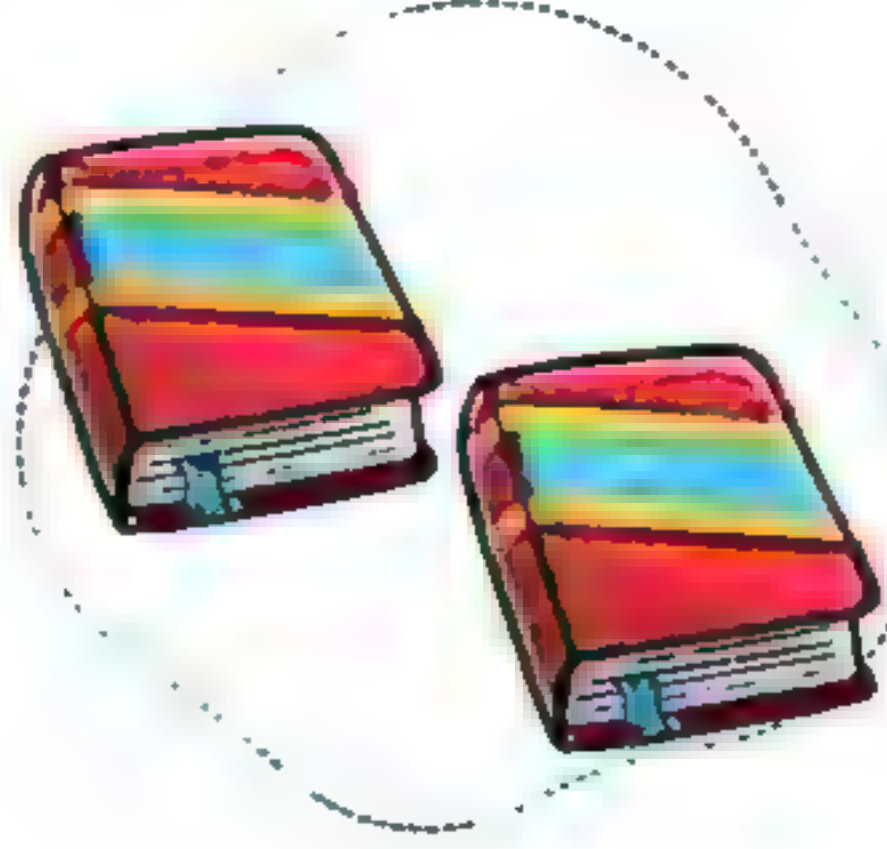
1 اكتب العدد على خط الأعداد تبعاً لعدد:



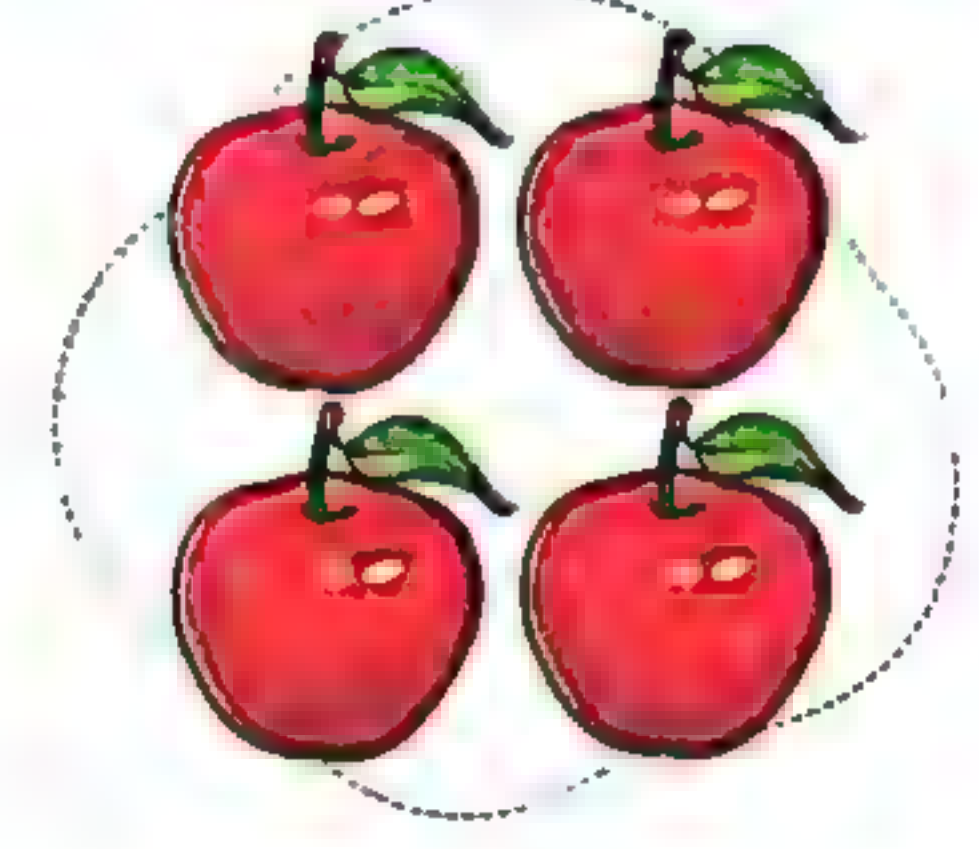
٧ عد ثم اختر العدد الصحيح:



(٥، ٤، ٣)



(٣، ٢، ١)



(٢، ٥، ٤)

٨ لاحظ الصورة المقابلة، ثم أكمل:



عدد

=



عدد

=



عدد

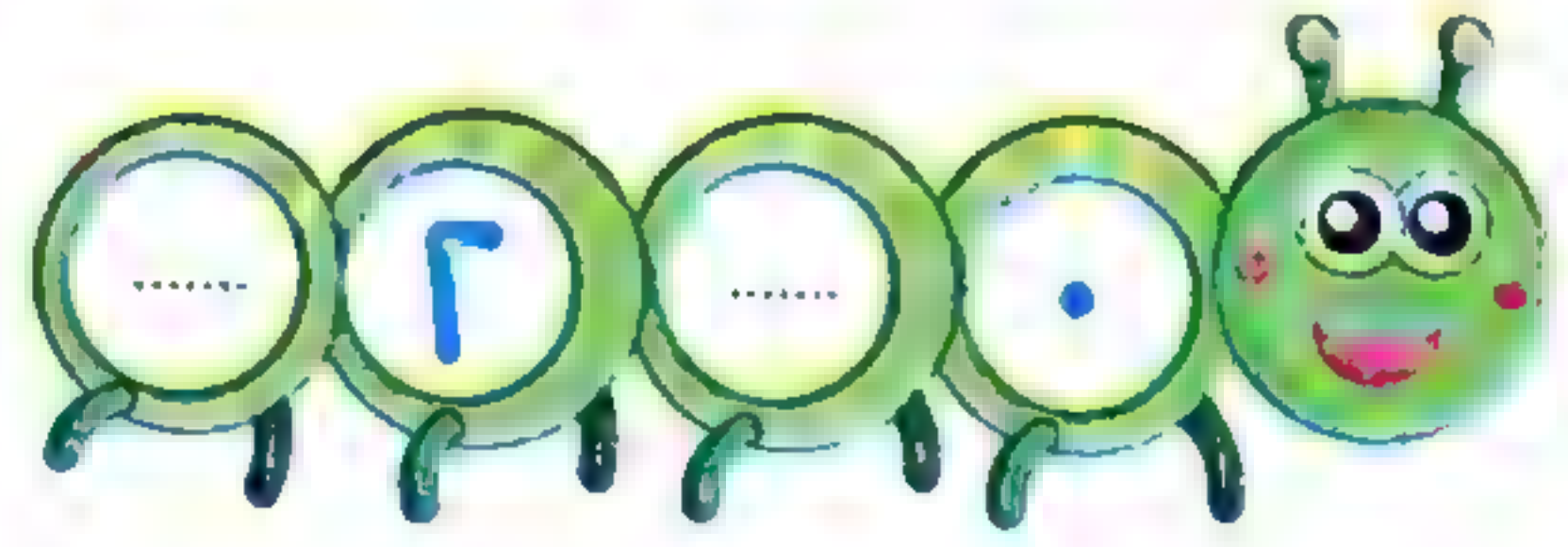
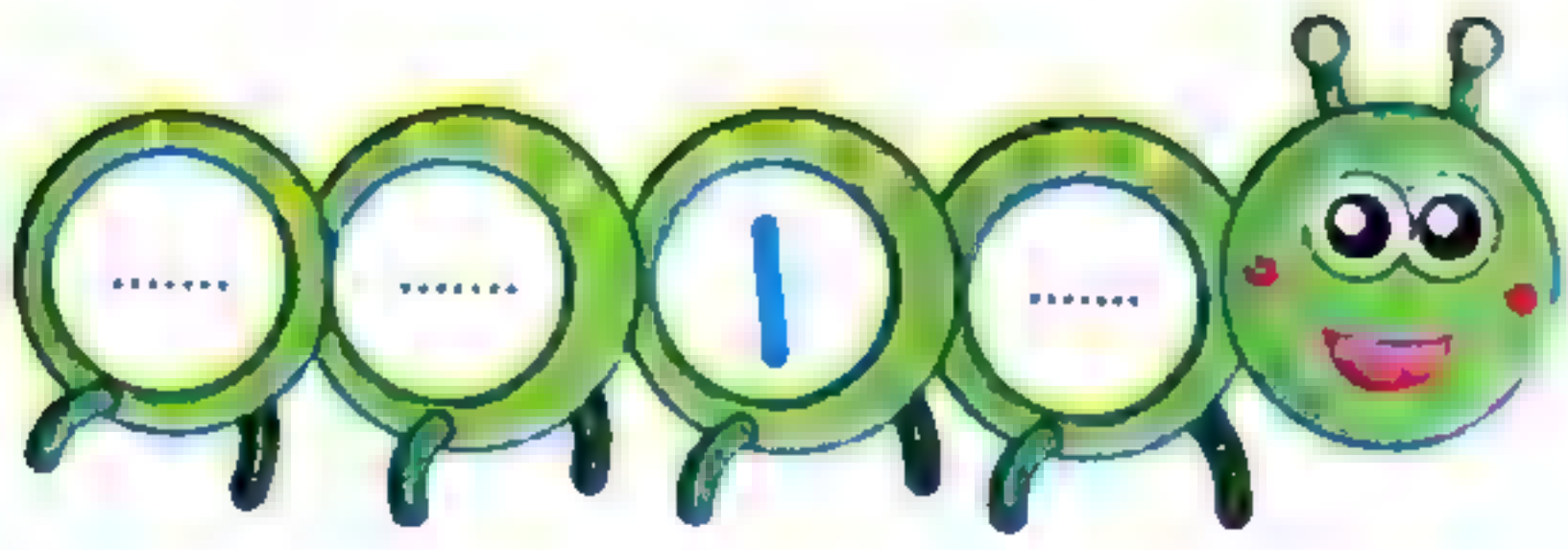
=



عدد

=

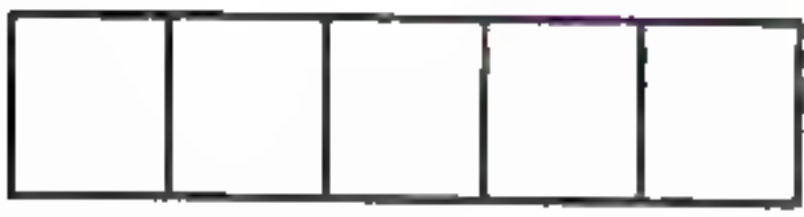
٩ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة حتى تصل للعدد ٣:



١٠ ظلل حسب العدد المعطى كما بالمثال:

مثال

٥



٣



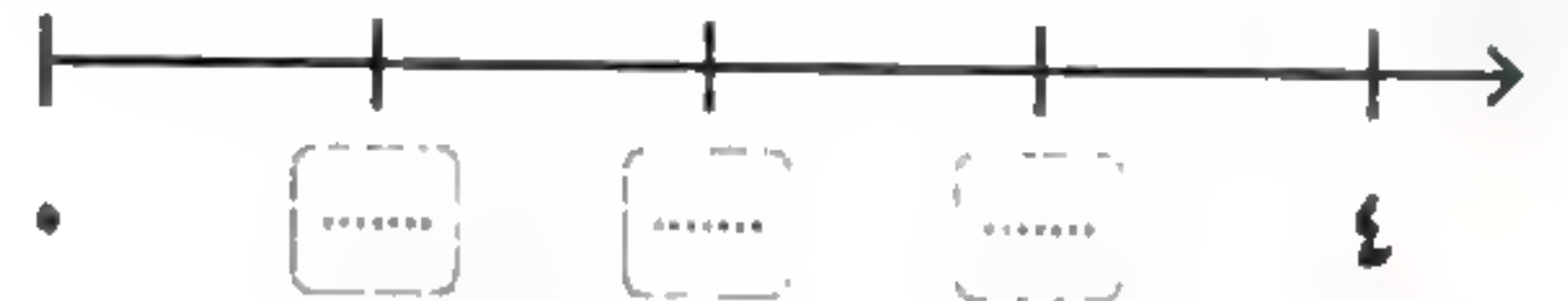
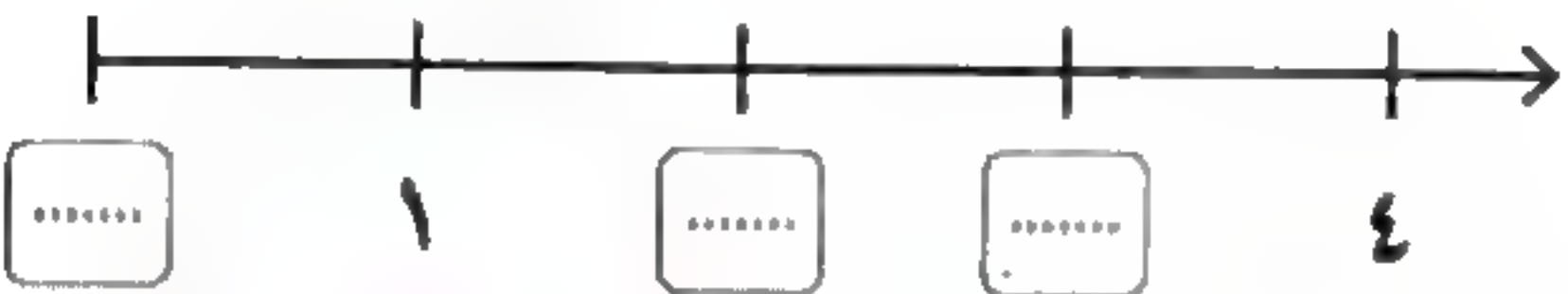
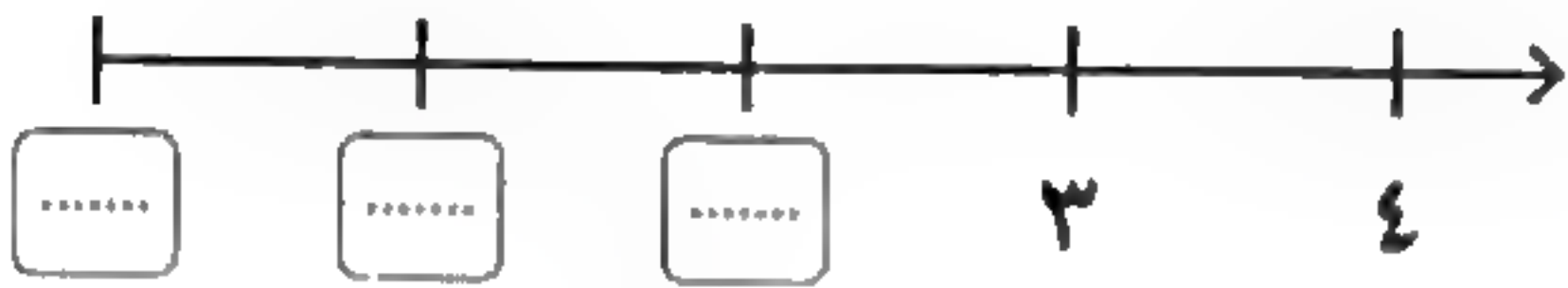
٤



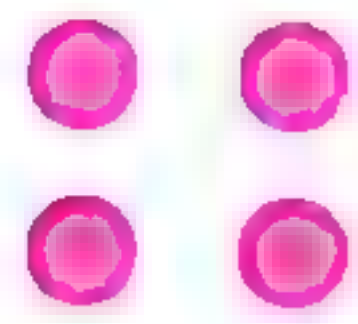
٢



١١ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١٢ عد واكتب العدد في كل مجموعة ثم ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة:



لا ☐

نعم ☐

هل كل المجموعات بها نفس العدد؟



لا ☐

نعم ☐

هل كل المجموعات بها نفس العدد؟

إرشادات لولي الأمر:

أعط طفلك مجموعات من المكعبات في حدود العدد وساعده في عدّها.

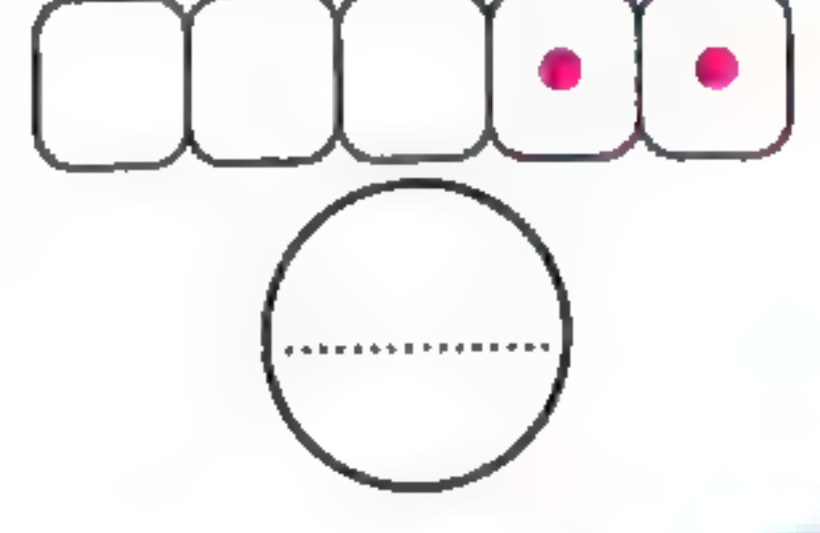
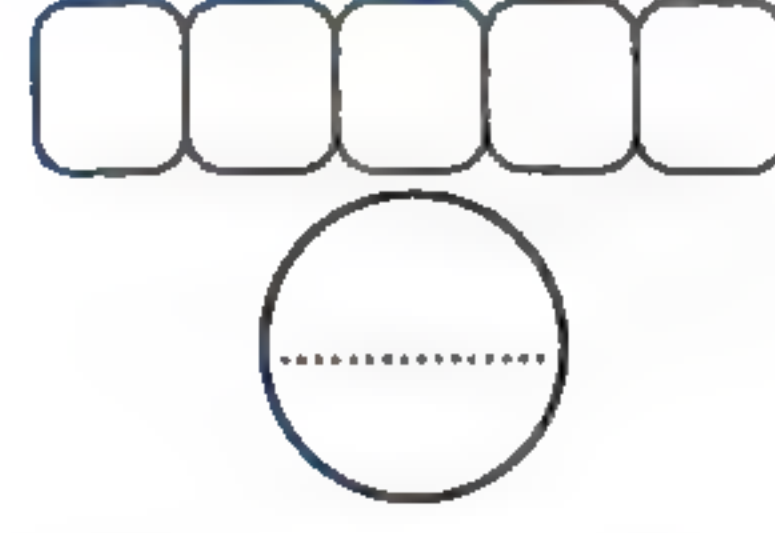
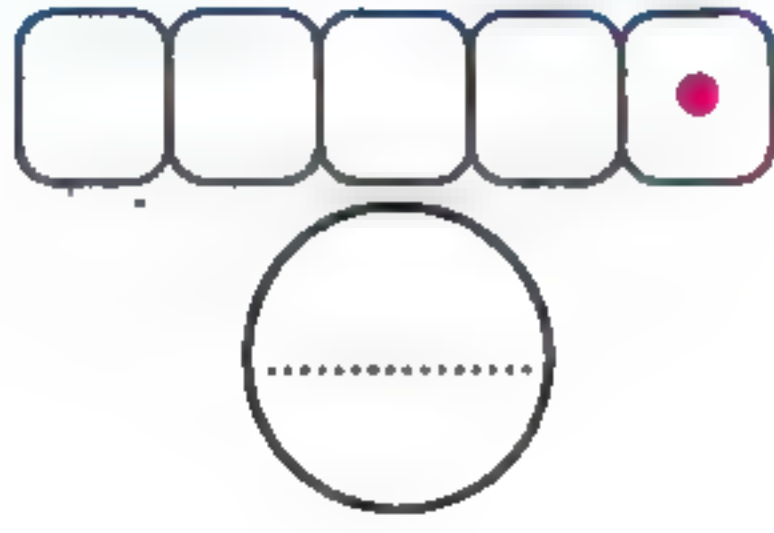
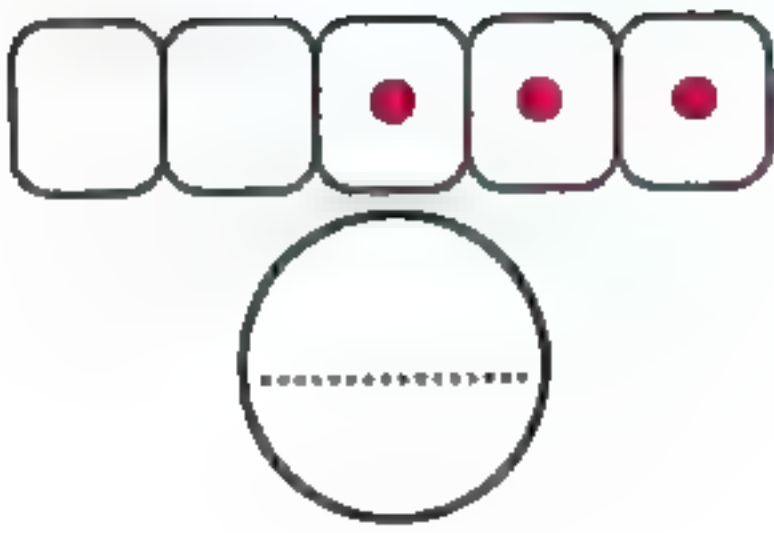


اختبر نفسك

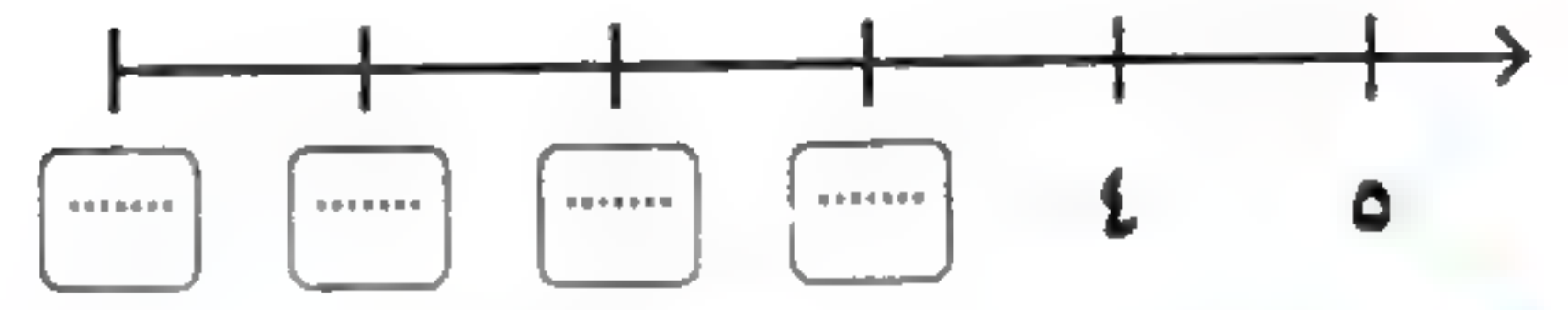
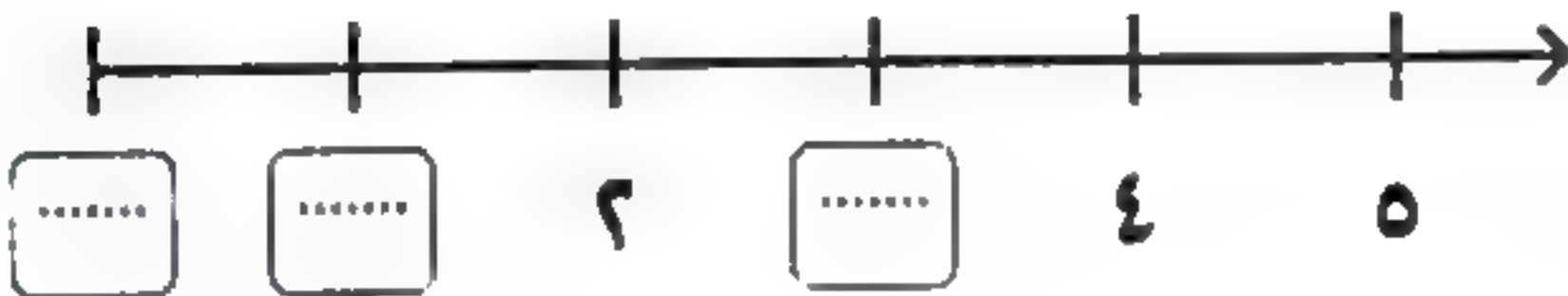
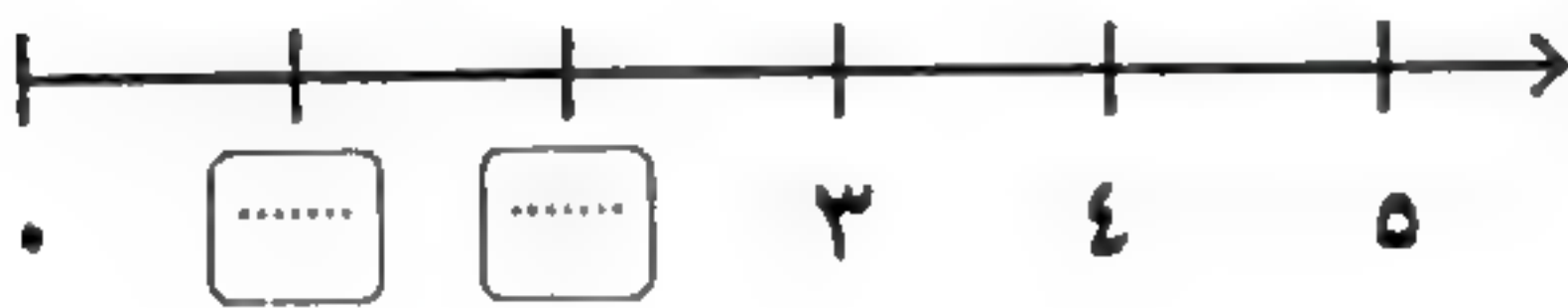


حتى الدرس ٤

١. عُد • واكتب العدد في كل مما يلي:

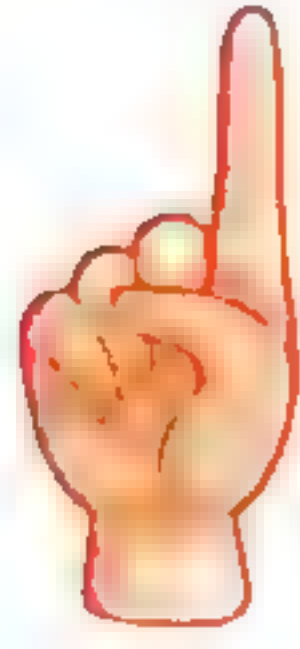


٢. أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣. عُد واكتب عدد الأصابع المرفوعة:









٤. عُد ثم صل بالعدد الصحيح:



٤



٥

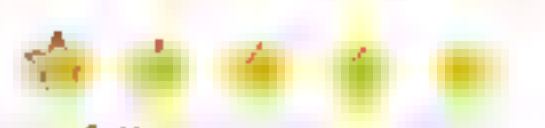


٣



١

تابع مستواك



أنا فاهم وقادر على
مهمة ذملاي



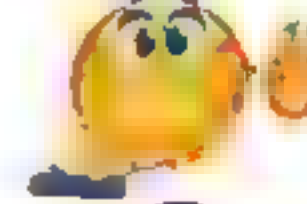
أنا فاهم!!



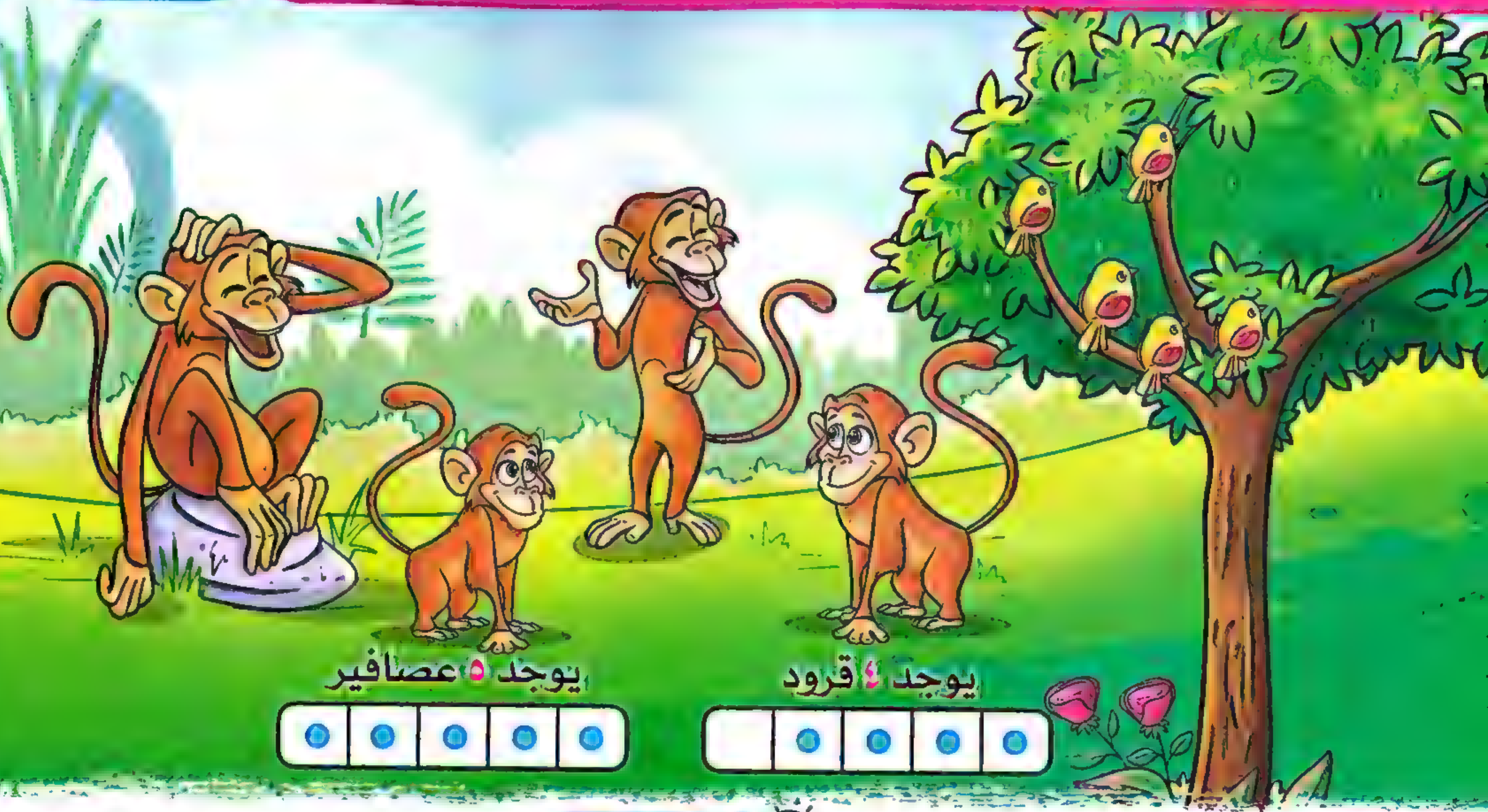
أحتاج لمن
تعليمات أكثر!!



دورات أحتاج للوقت
من المذاكرة!!



أحتاج إلى
مذاكرة!!



يوجد ٥ عصافير

●	●	●	●	●
---	---	---	---	---

يوجد ٤ قرود

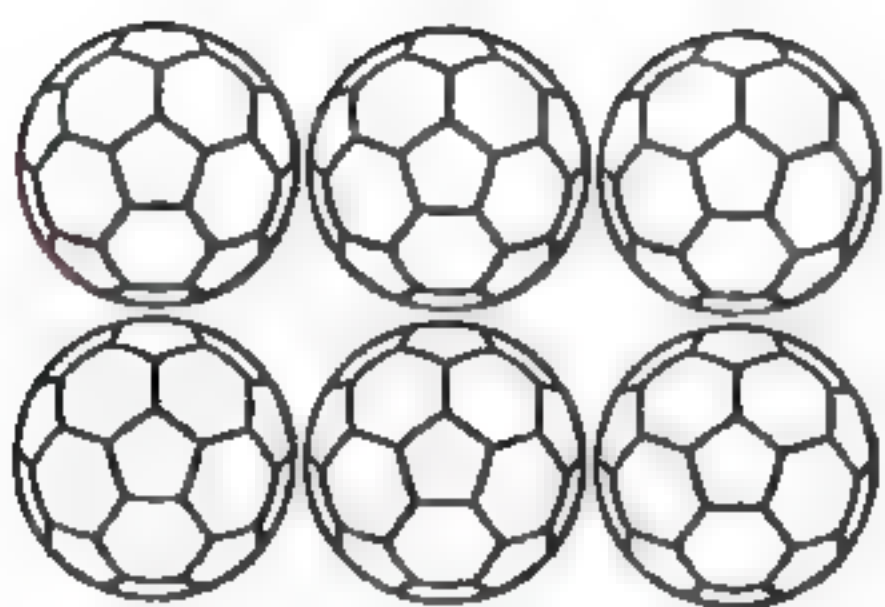
	●	●	●	●
--	---	---	---	---

تدرب

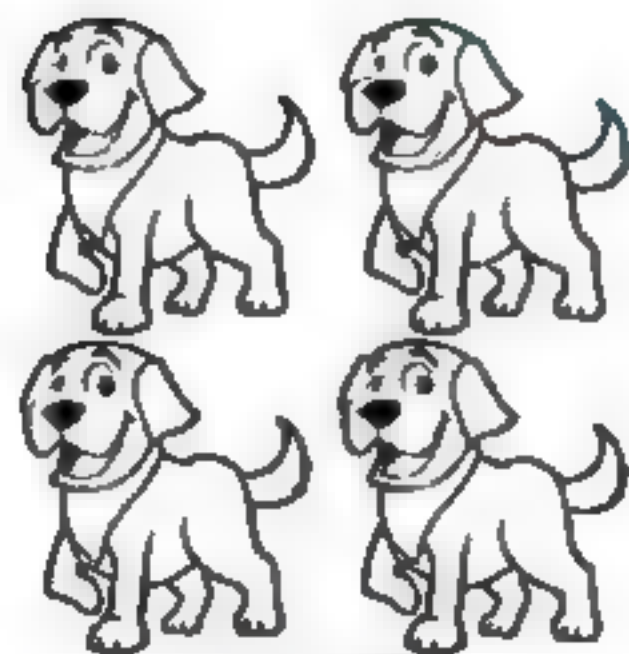
١ تتبع النقاط لكتابة العددين ٥ ، ٤ :



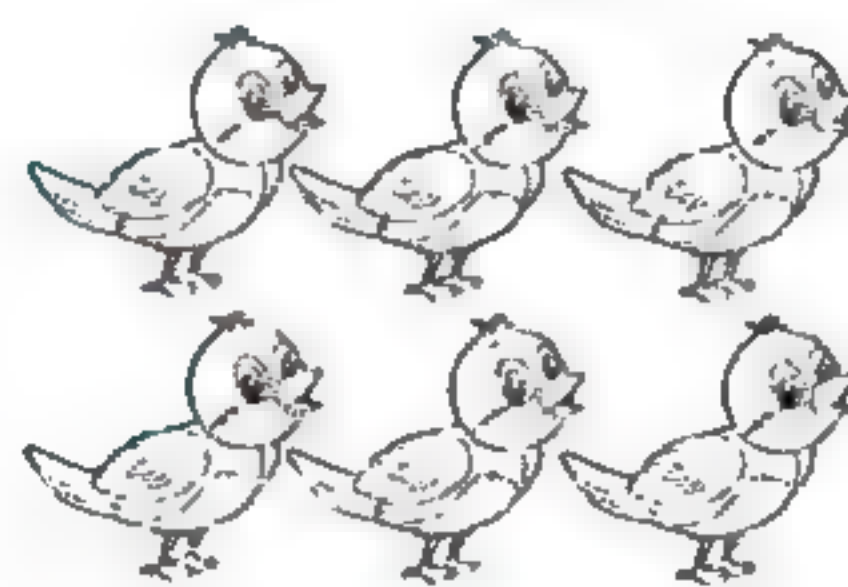
٢ لون الأشياء تبعًا للعدد المعطى :



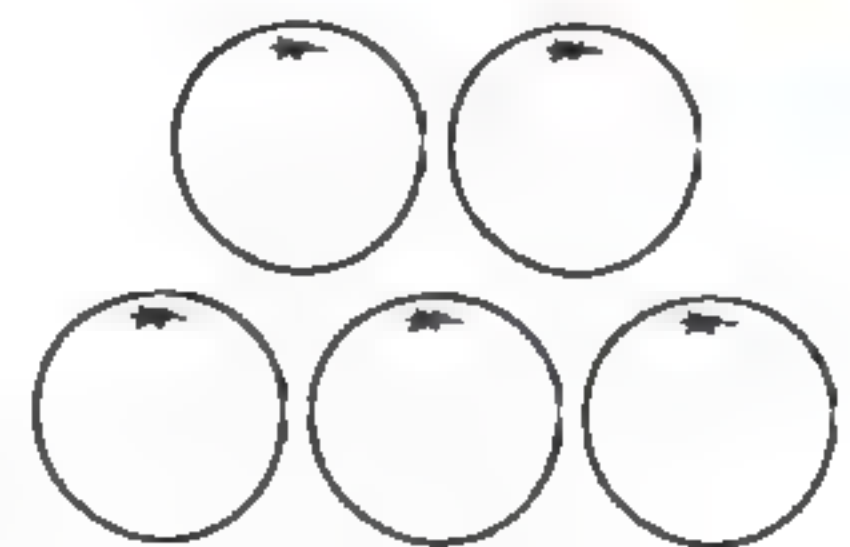
(٥)



(٢)



(٣)



(٤)

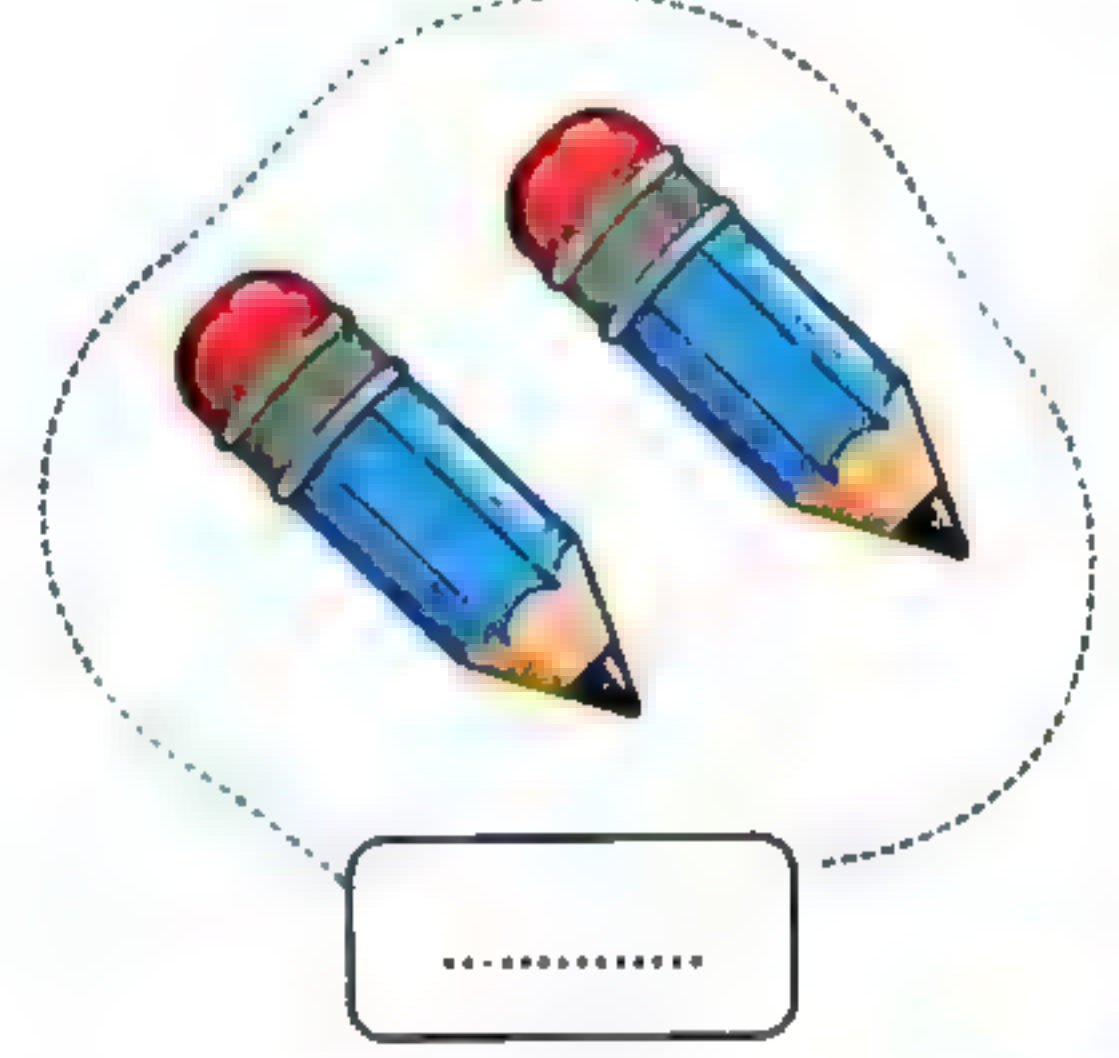
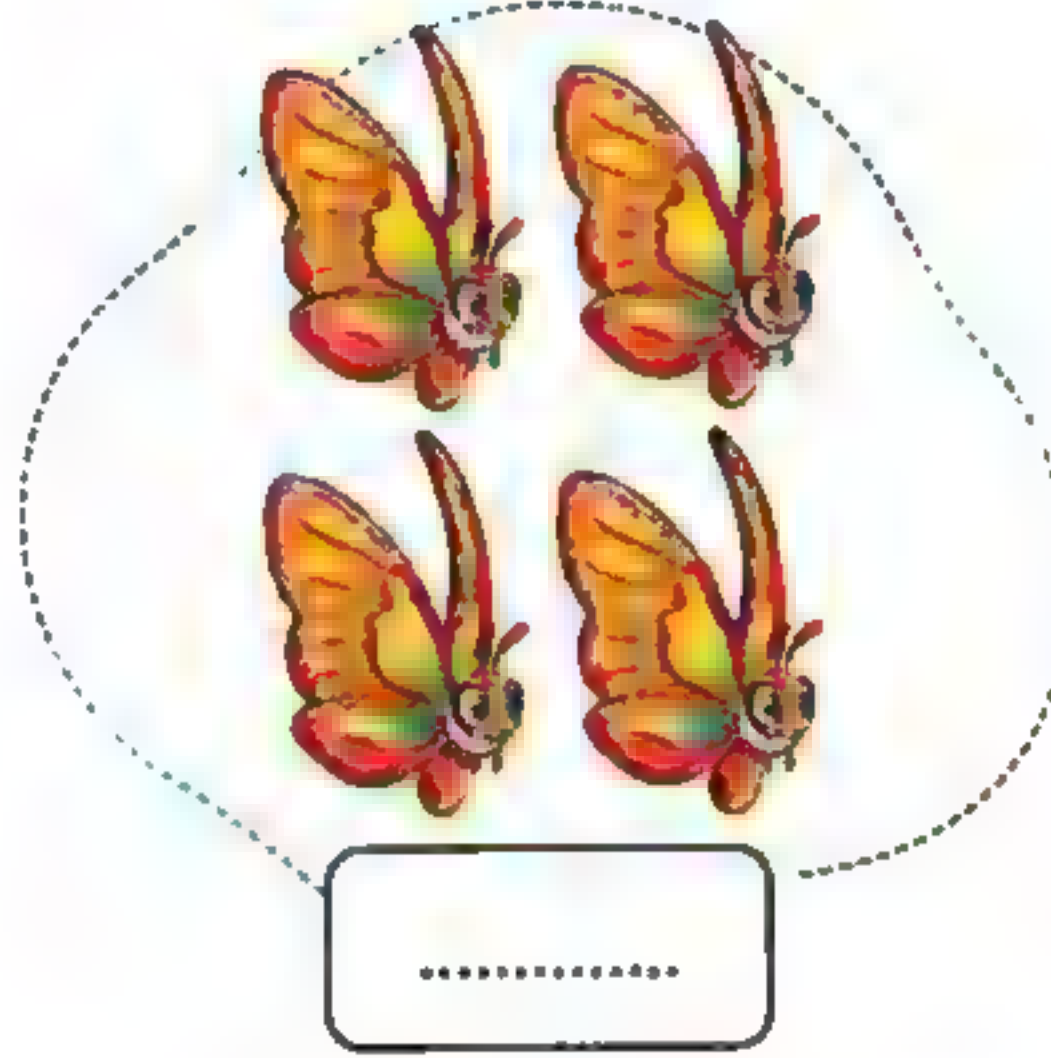
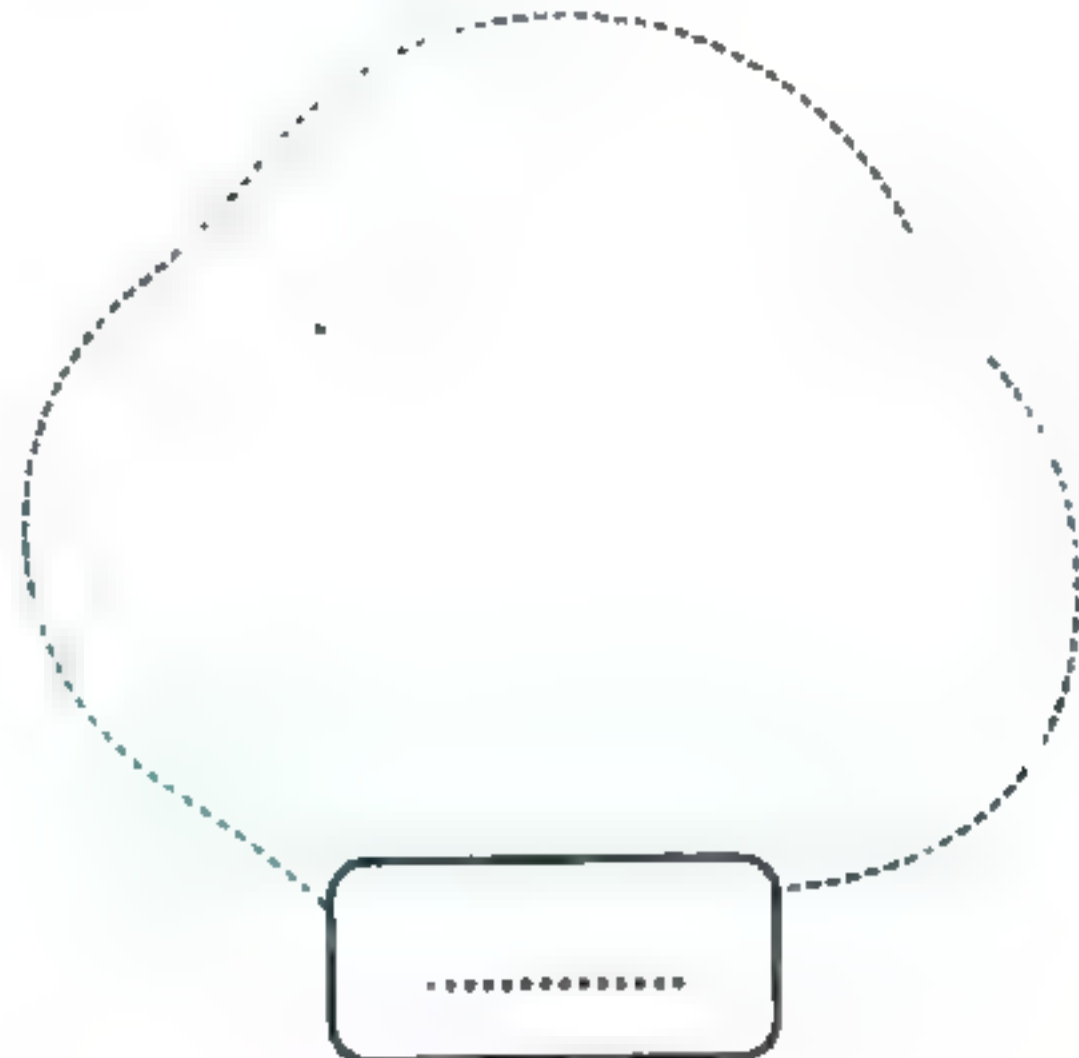
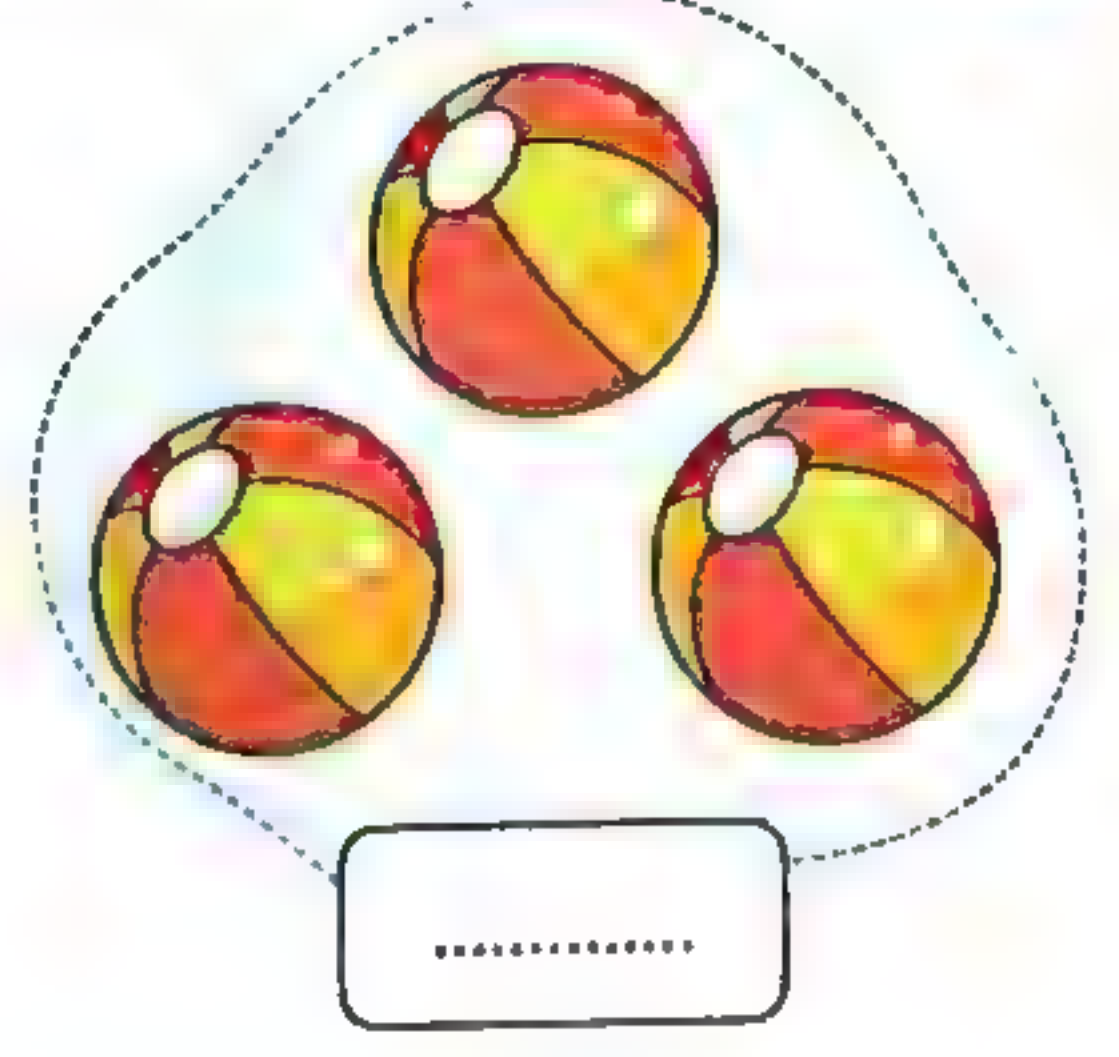
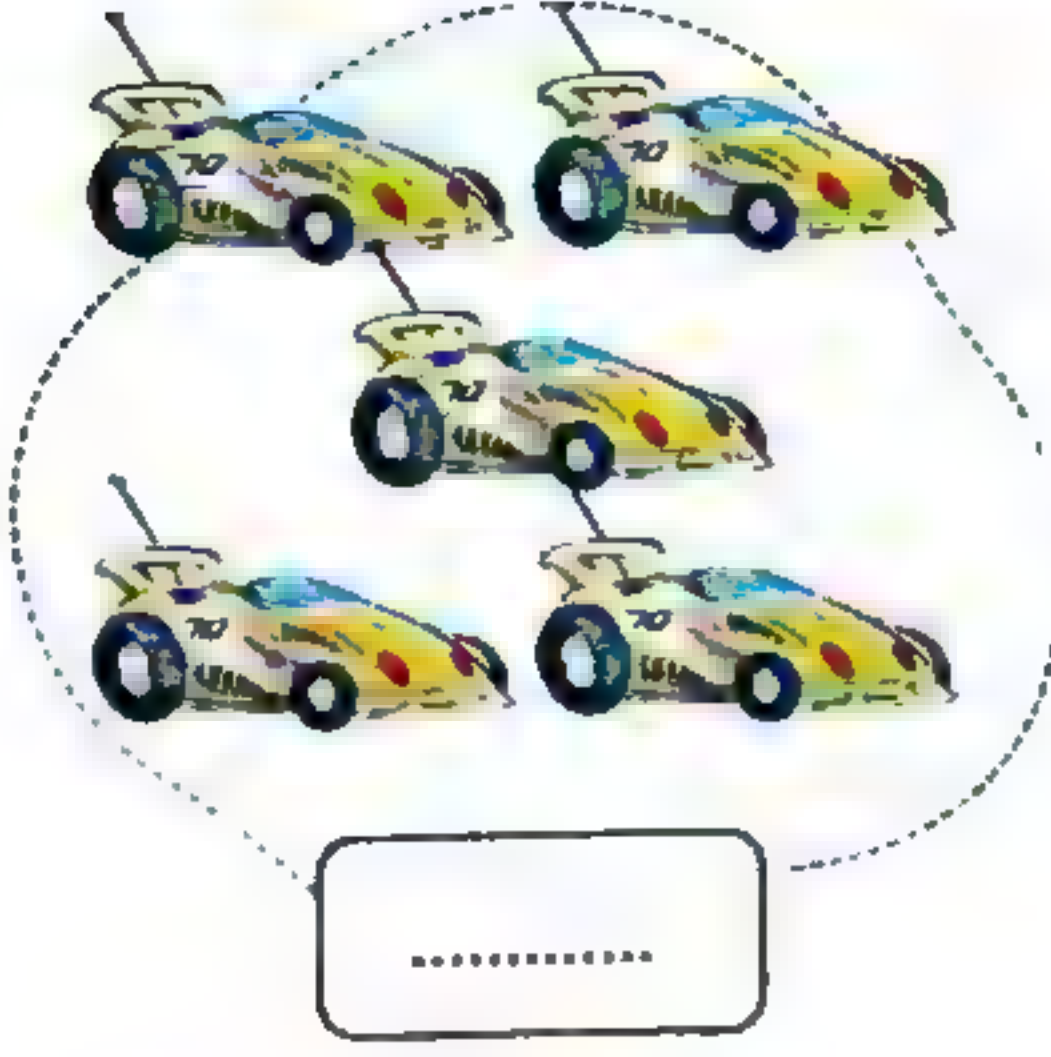
تدرب يومي:

• شجع طفلك على أن يعد أيام الحراسة، ويرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في التقويم.

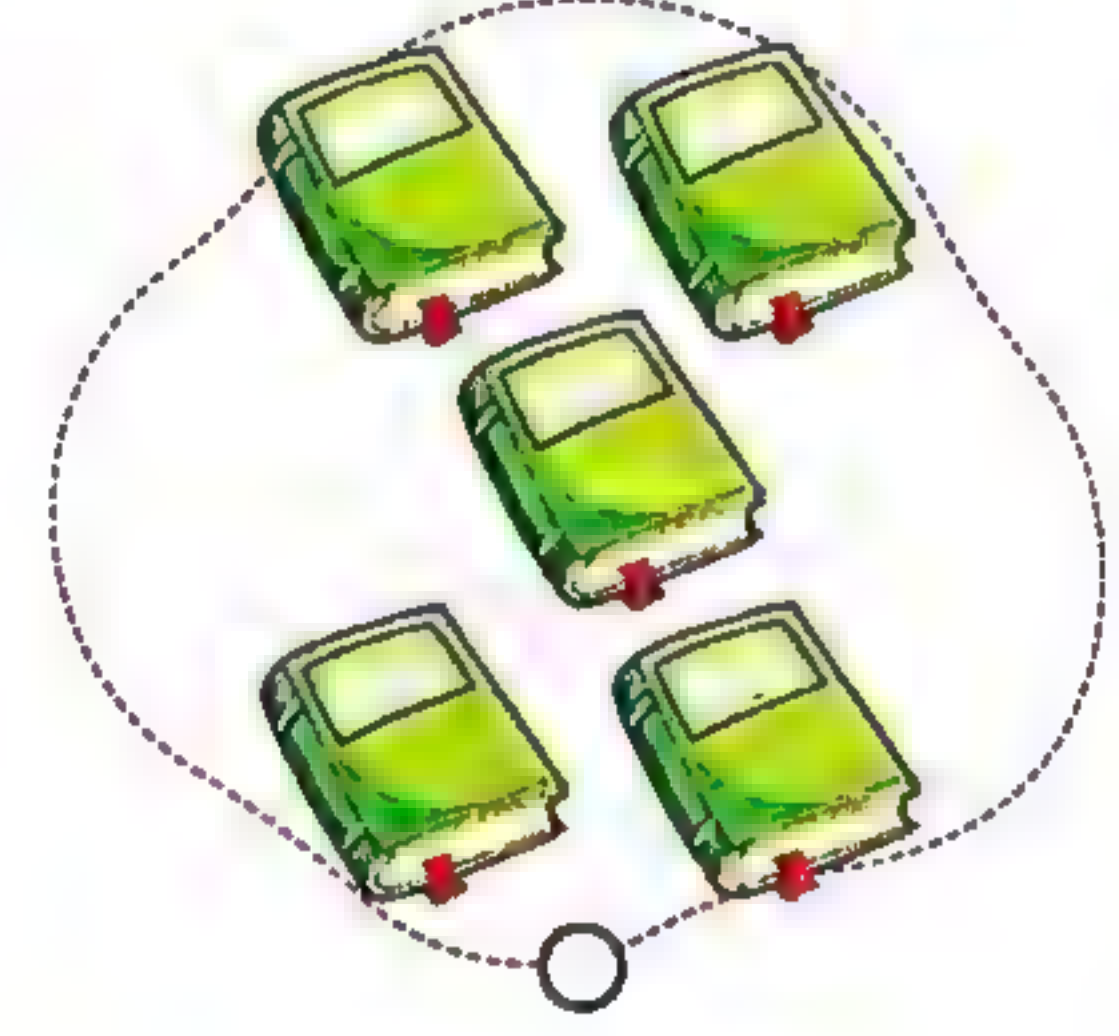
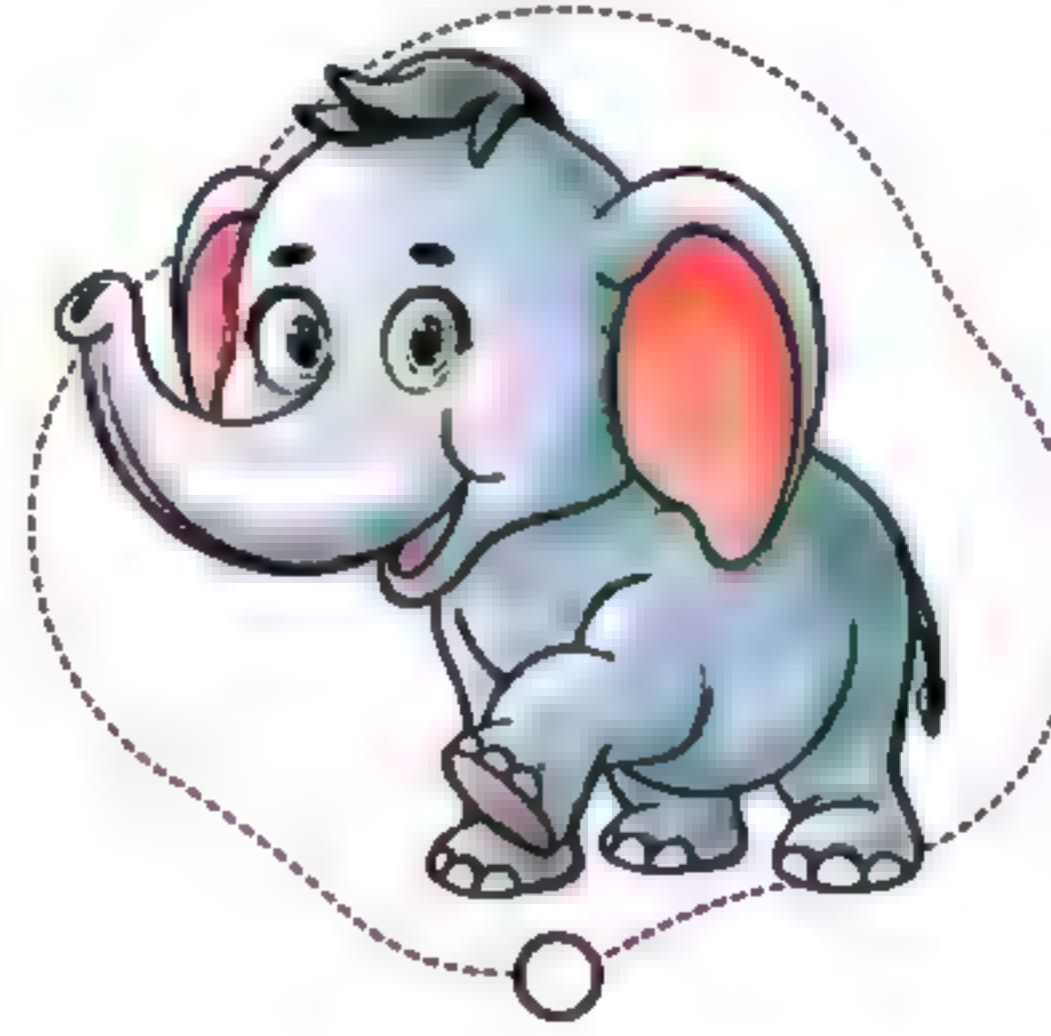
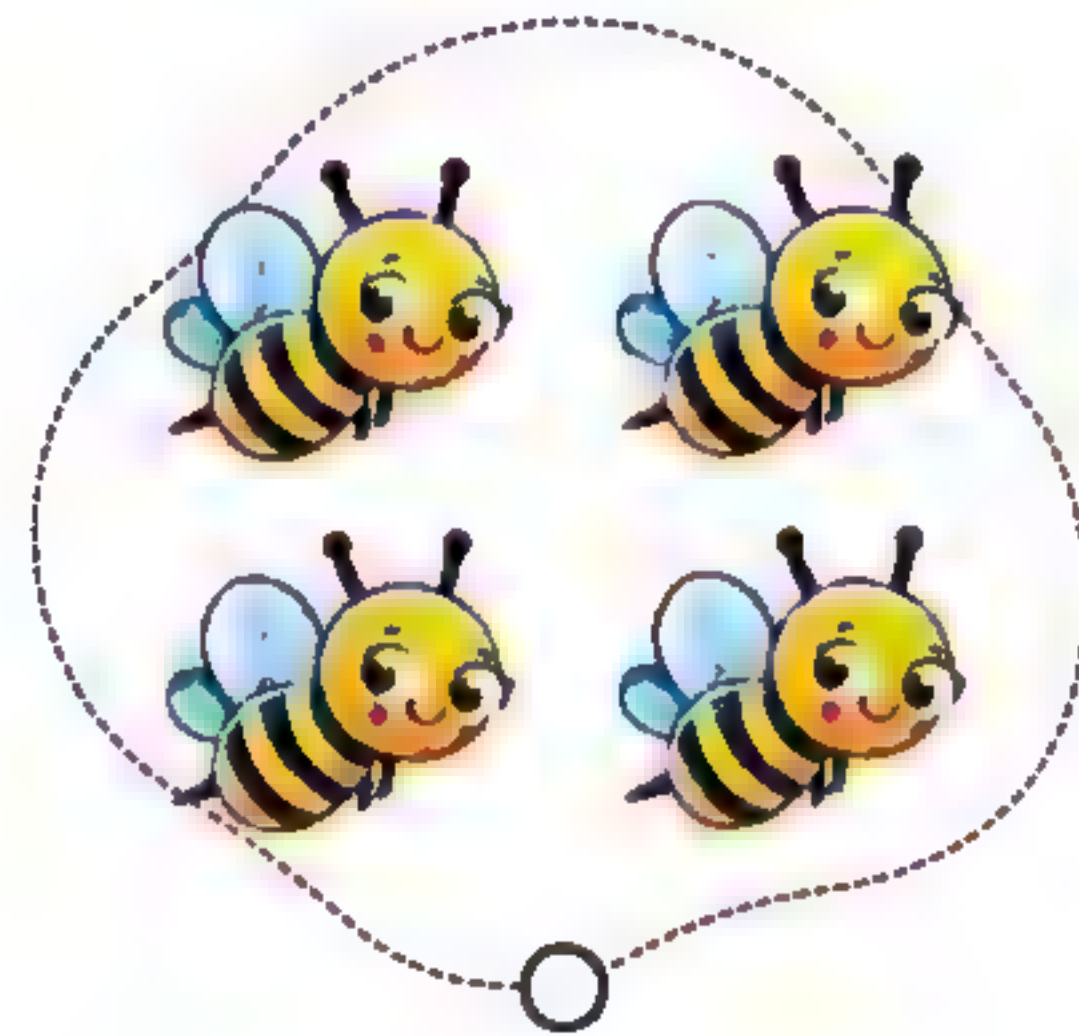
مفردات أساسية:

• التقويم - اليوم - الشهر - خط الأعداد.

٣ عُد الأشياء في كل مجموعة، واكتب العدد:



٤ عُد، ثم صل كل مجموعة بعدد عناصرها:



٥

٤

١

٥ أكمل الأعداد الناقصة في كل مما يأتي كما بالمثال:



٥	٤	٣	٢	١	ملأ
.....	٣
٥	٢	١
.....	٤


٦ لاحظ الصورة المقابلة، ثم اختر العدد الصحيح:

عدد =  (٣ ، ٢ ، ١)

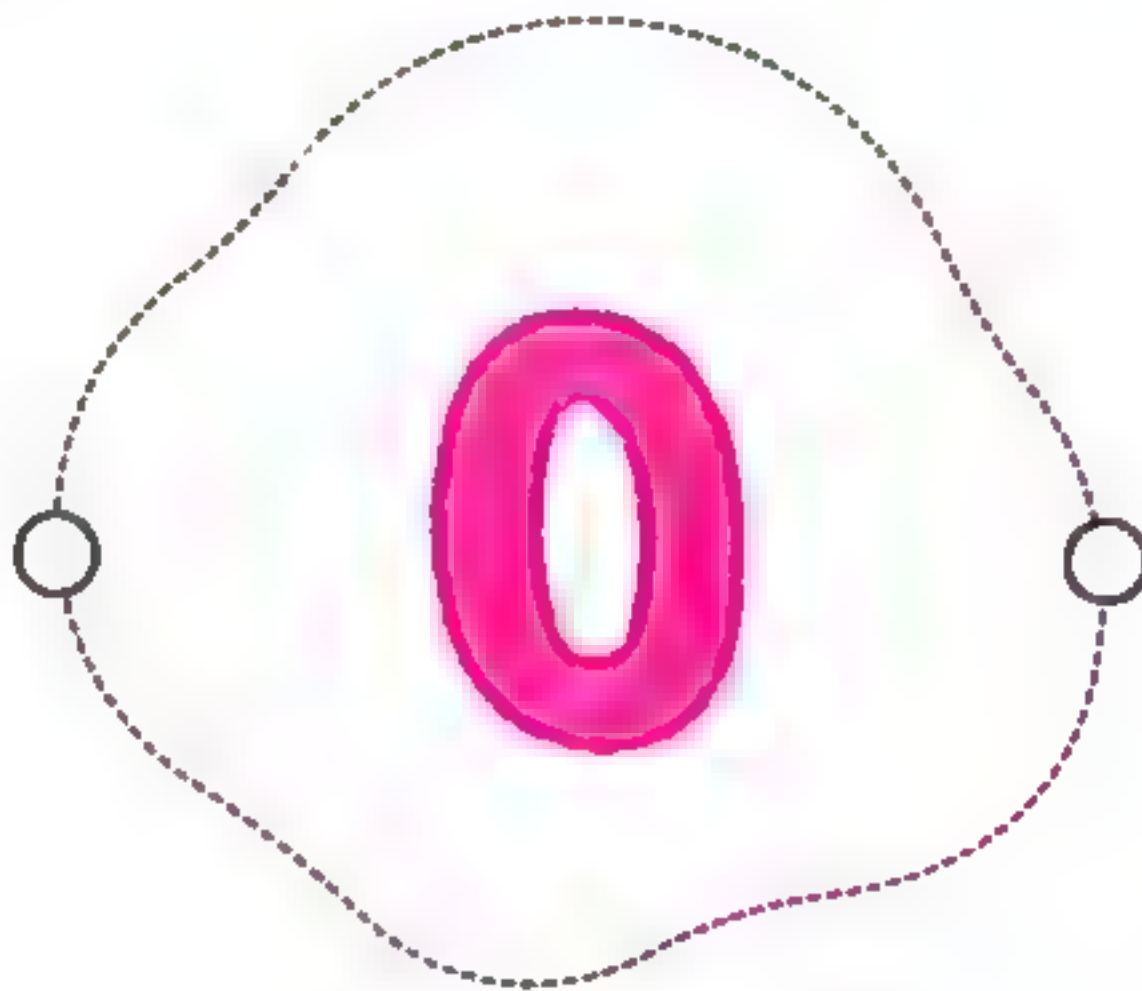
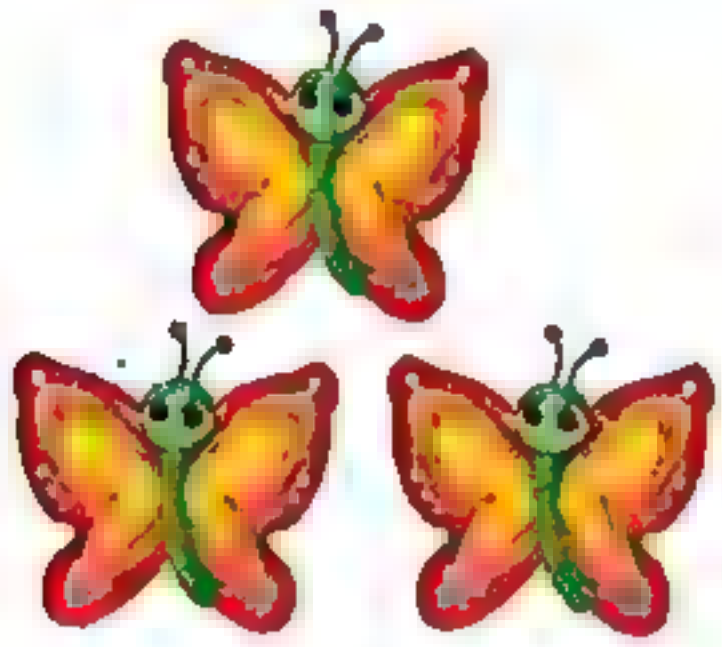
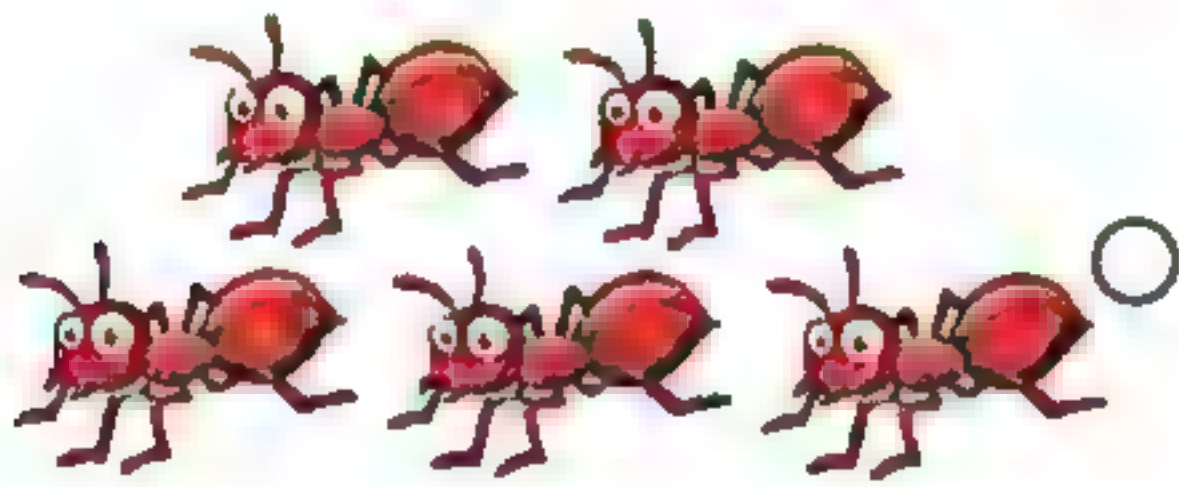
عدد =  (٣ ، ٥ ، ٤)

عدد =  (٣ ، ٢ ، ١)

عدد =  (٣ ، ٥ ، ٤)

عدد =  (٢ ، ٣ ، ٤)

٧ صل العدد ٥ بالمجموعات التي تعبر عنه:

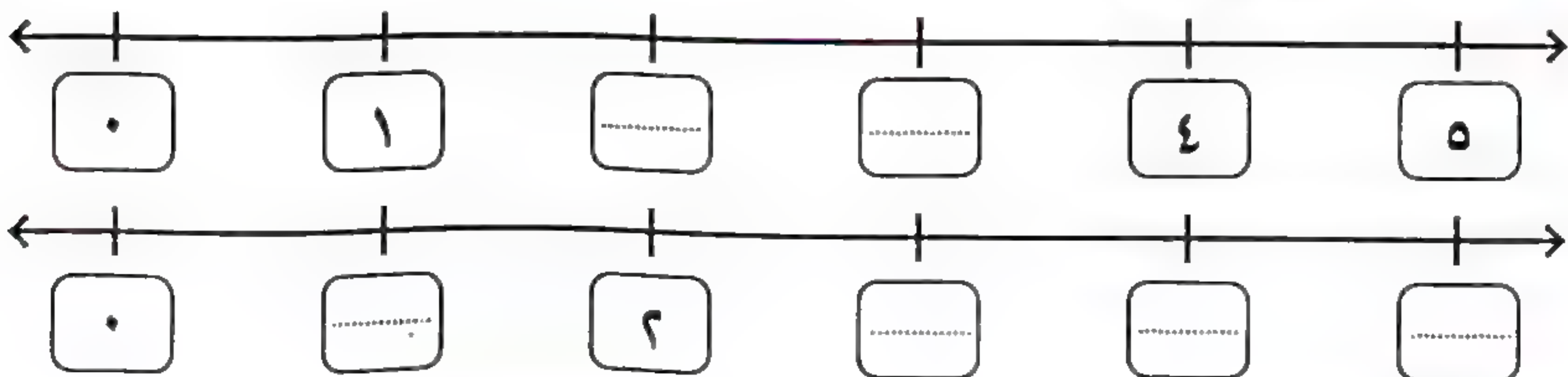


٨ ارسم ٥ داخل الإطار حسب العدد المعطى:

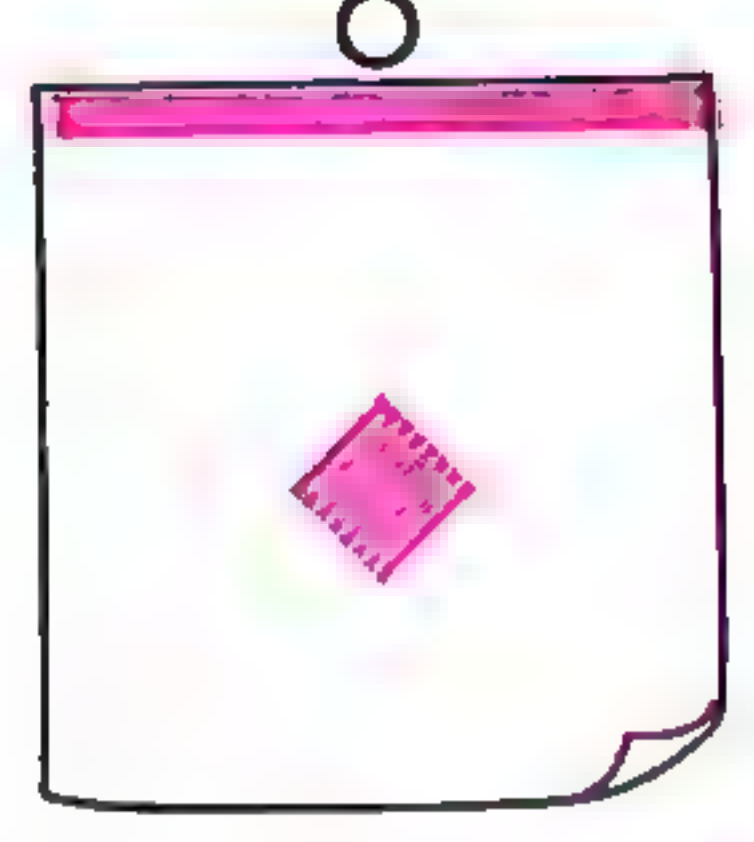
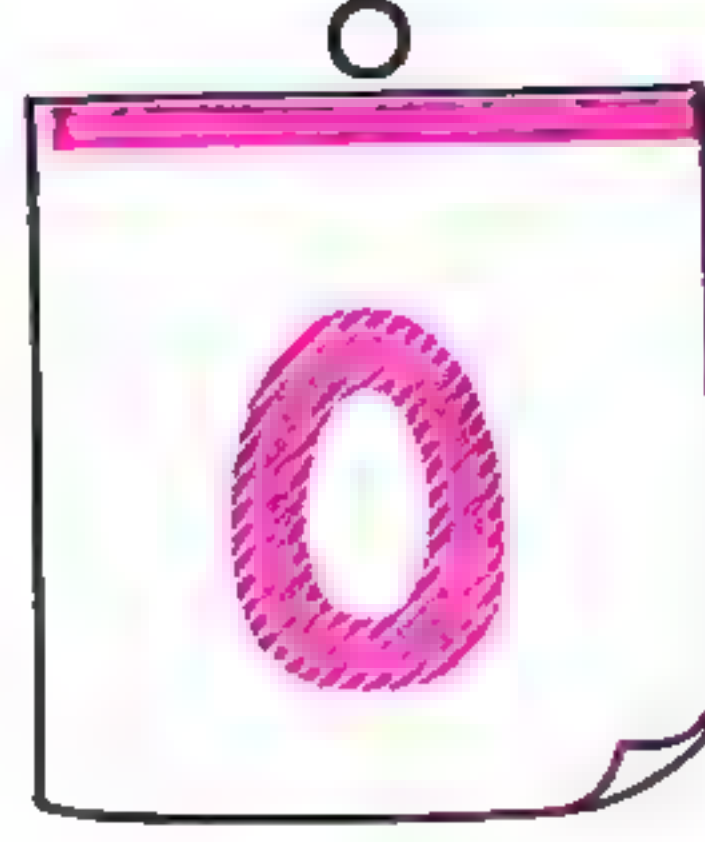
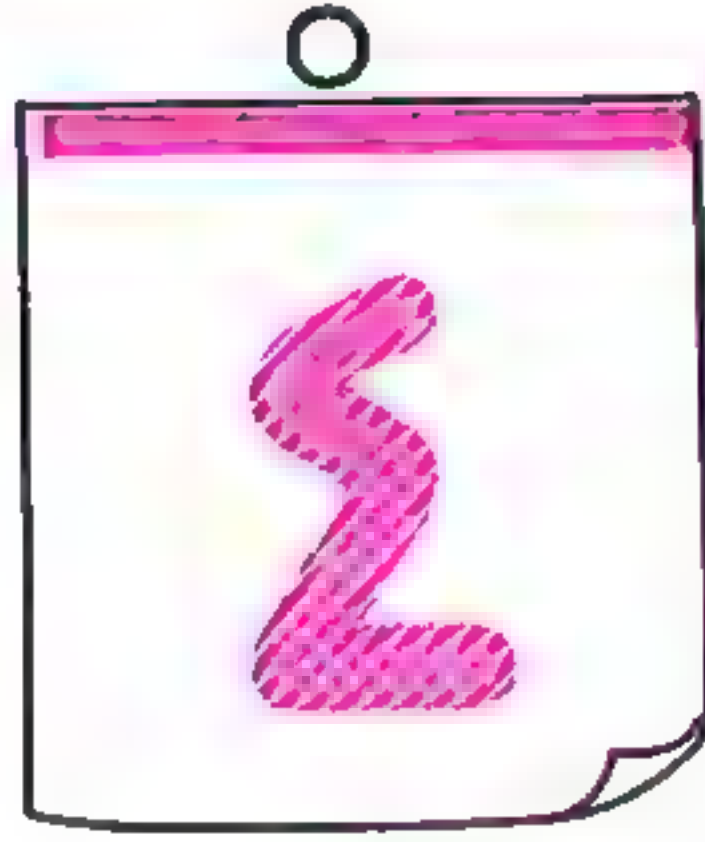
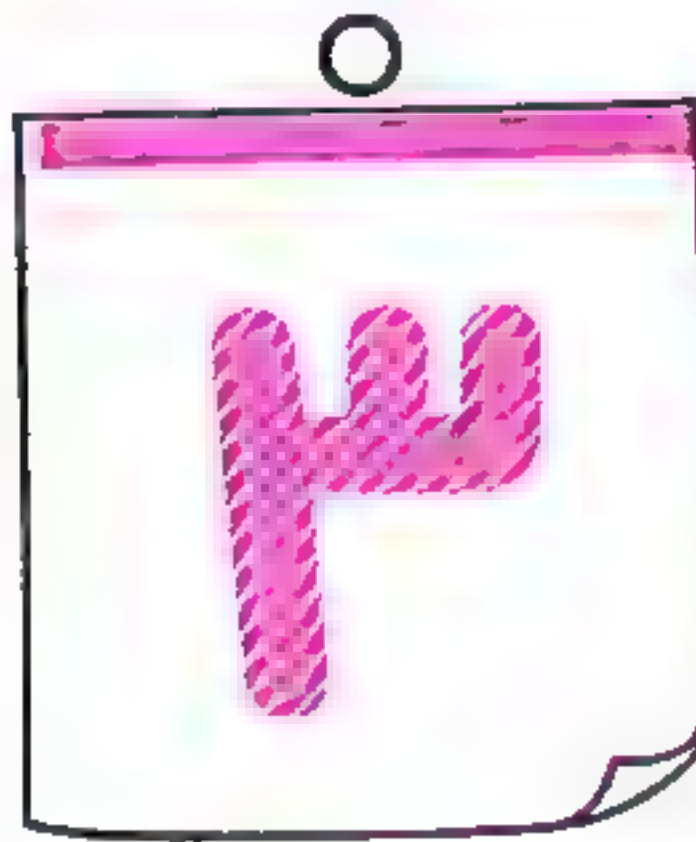
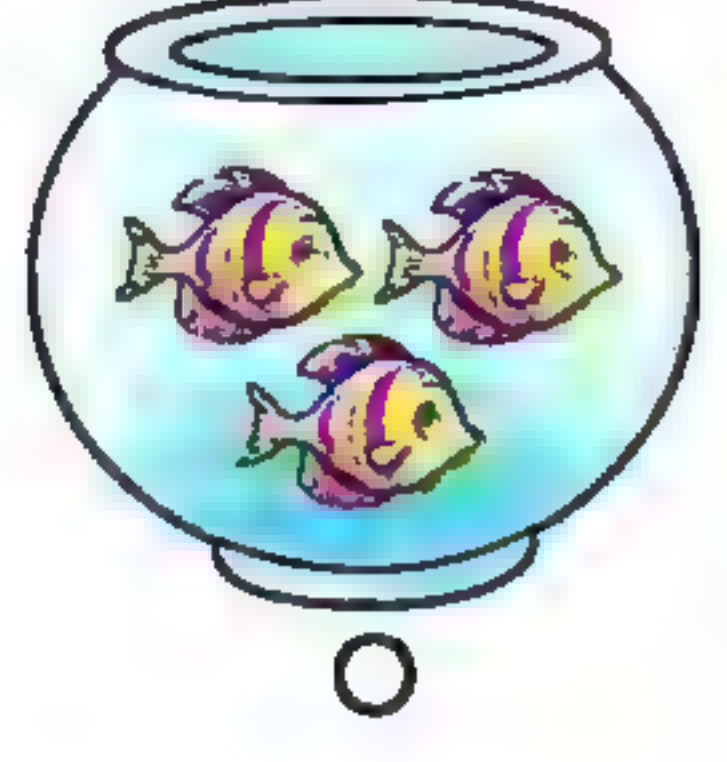
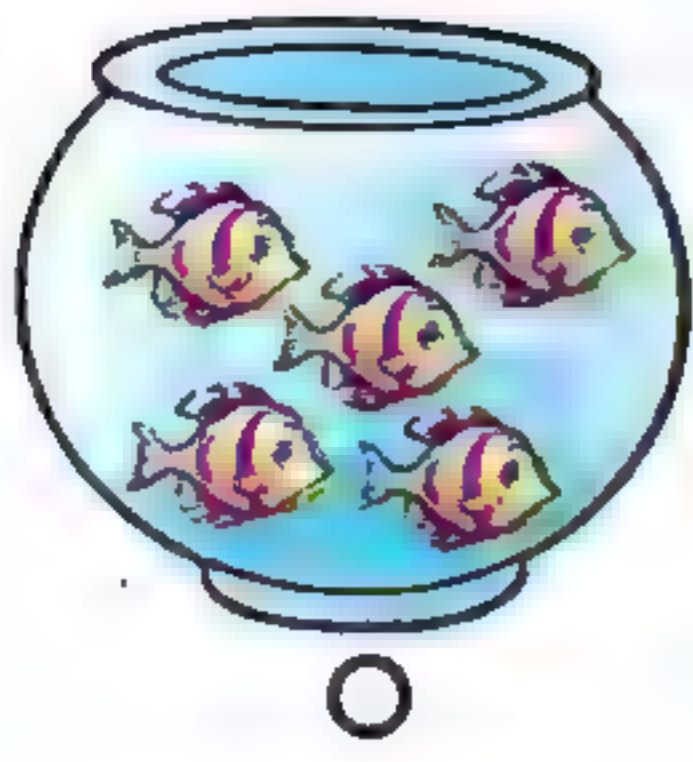
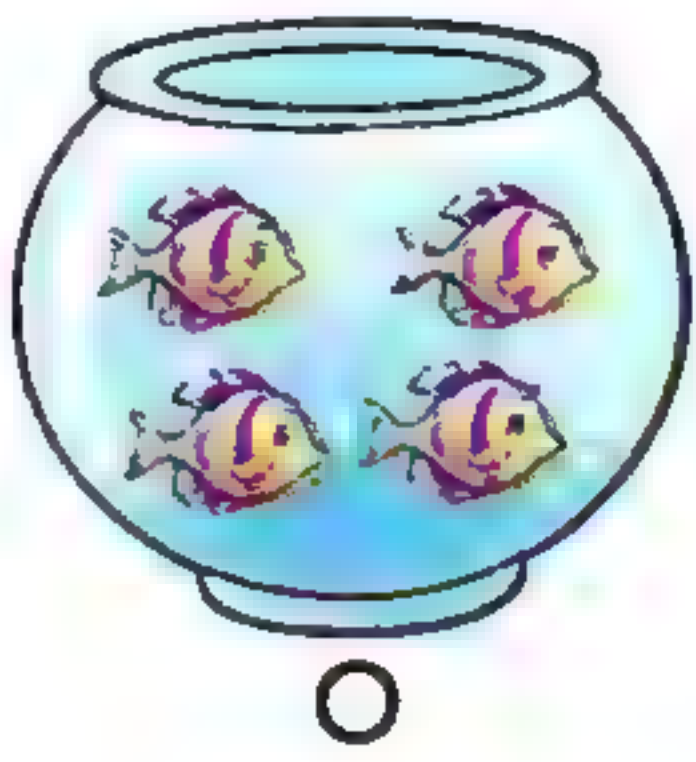
□ □ □ □ □ ٥

□ □ □ □ □ ٤

٩ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١. عُد الأسماك، ثم صل بالعدد المناسب:



٢. اقفز على خط الأعداد بداية من العدد صفراً للوصول للعدد المعطى كما بالمثال:

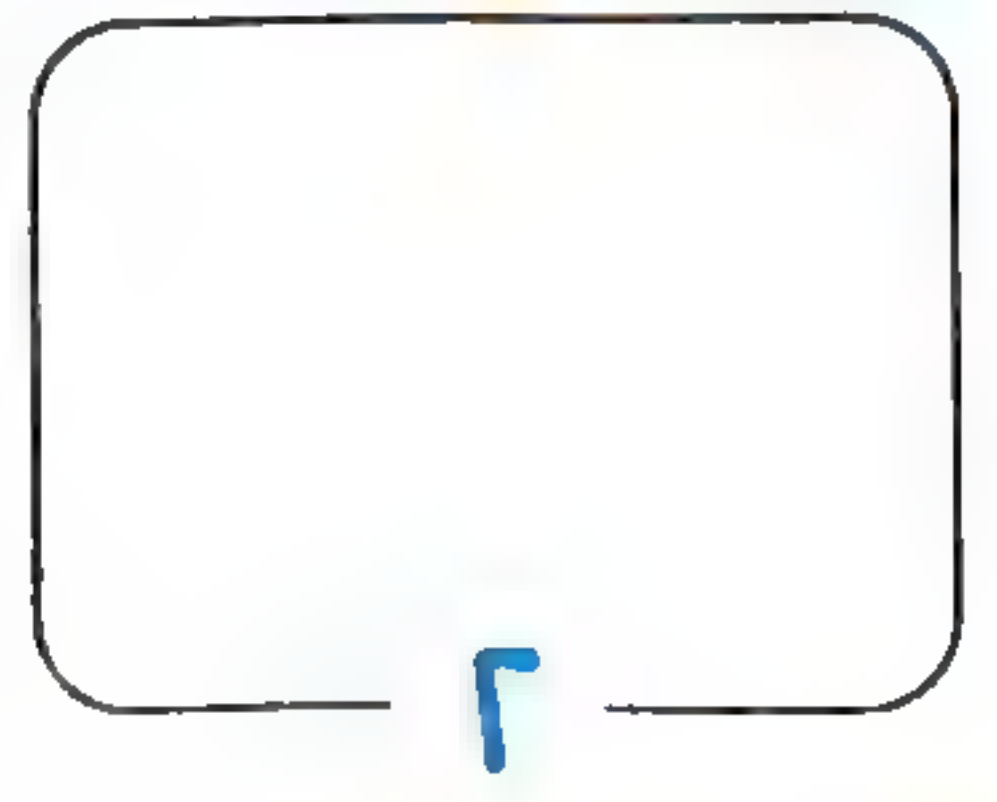
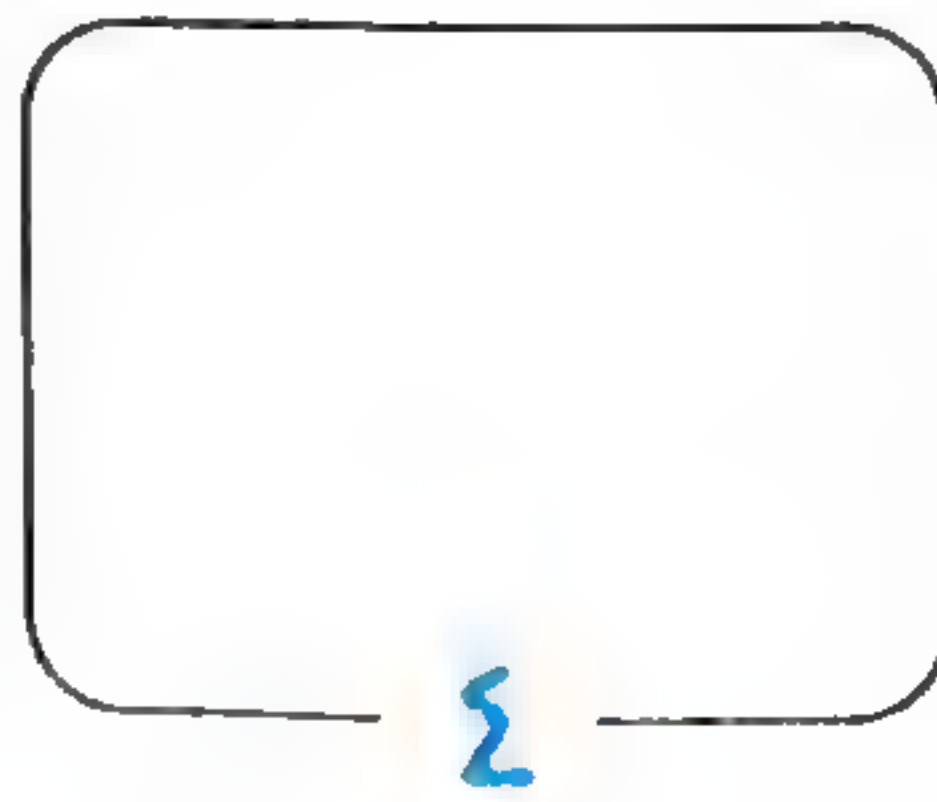
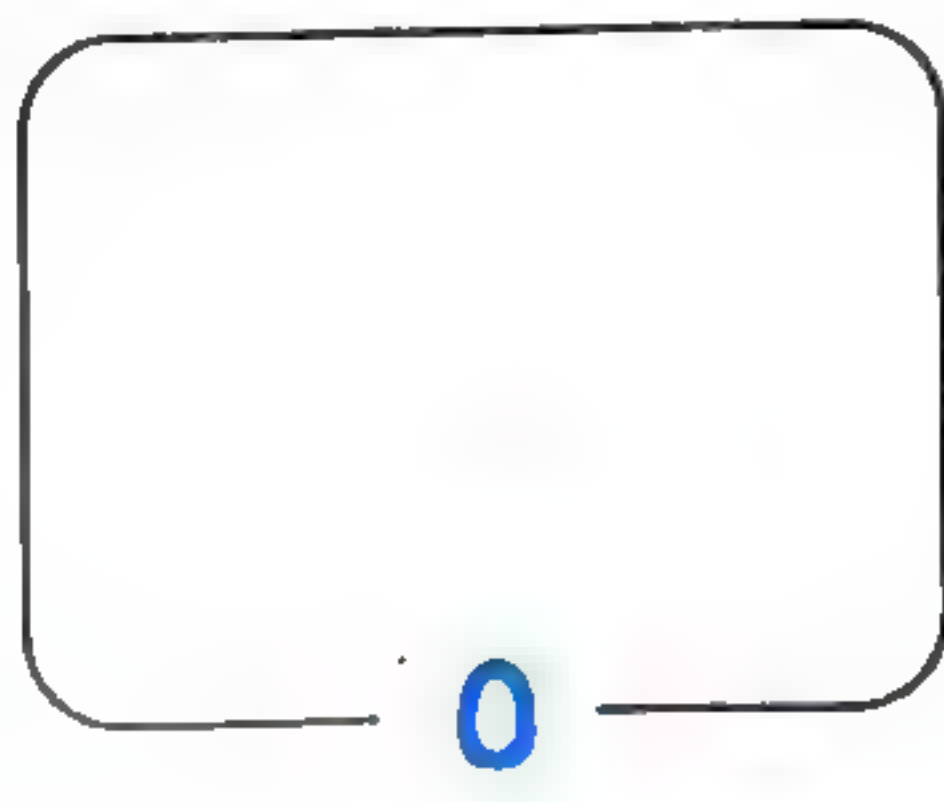
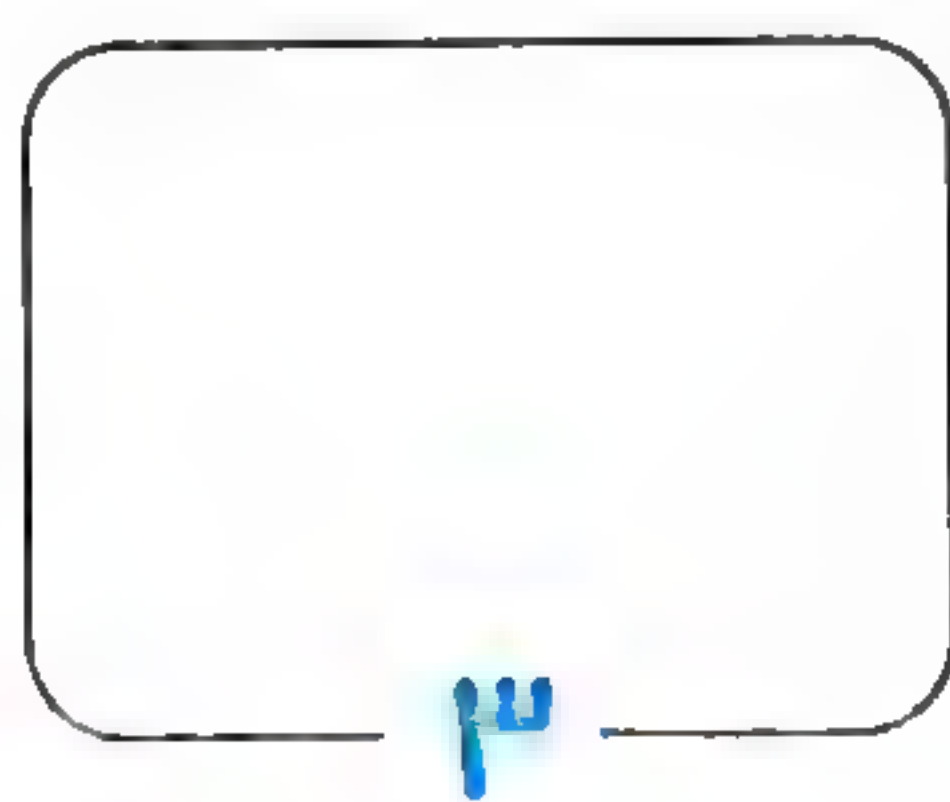
مثال



٣. تتبع النقاط، ثم أكمل بكتابة الأعداد:

5	4	3	2	1	♦
5	4	3	2	1	

٤. ارسم ♥ حسب العدد المعطى:



☆ إرشادات لولي الأمر:

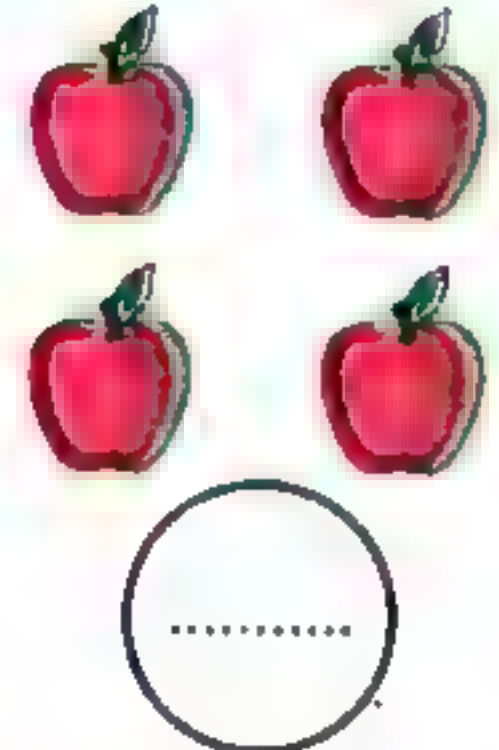
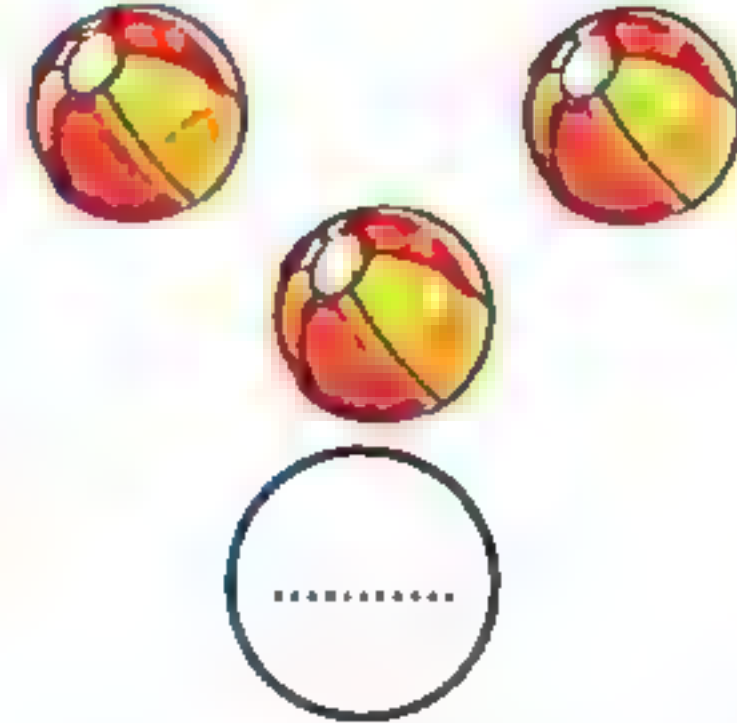
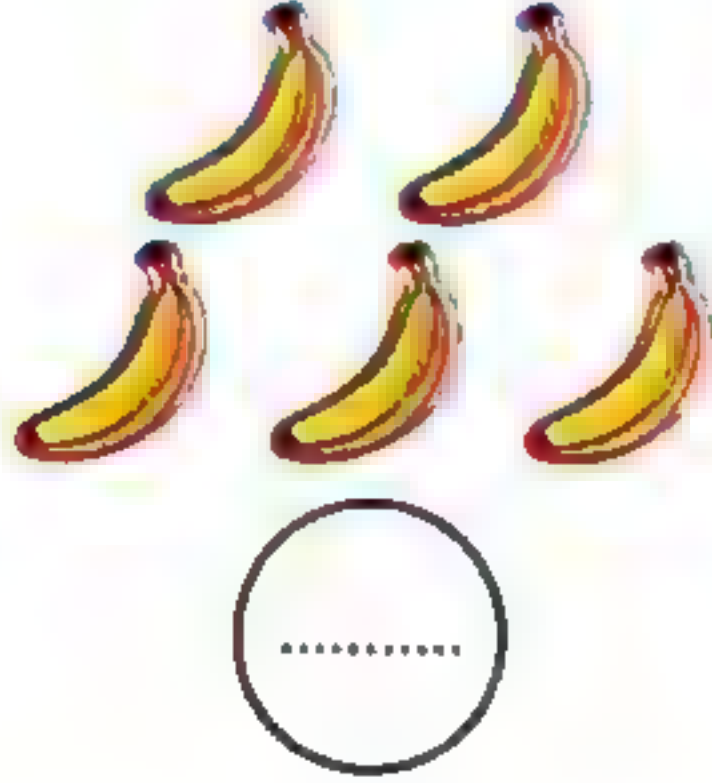
• شجع طفلك على عد الأشياء من حوله حتى العدد وكتابة الأعداد من ٠ إلى ٥.

اختبر نفسك

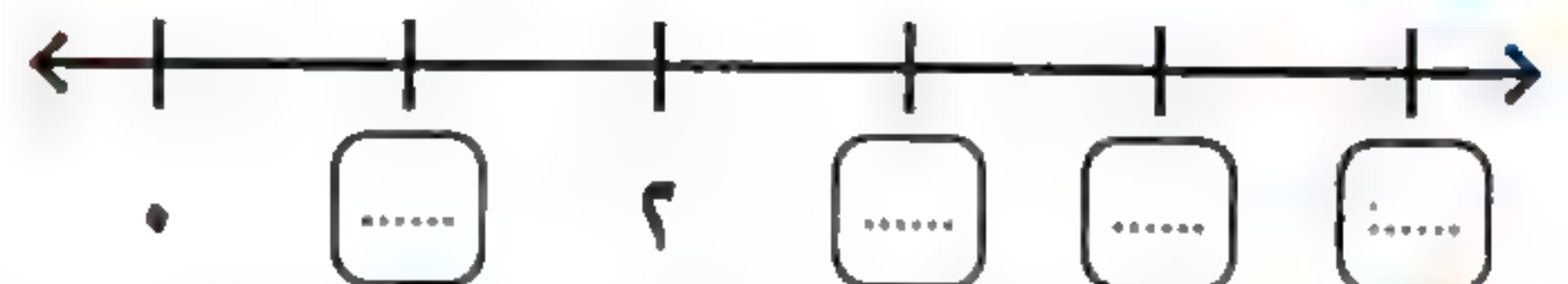
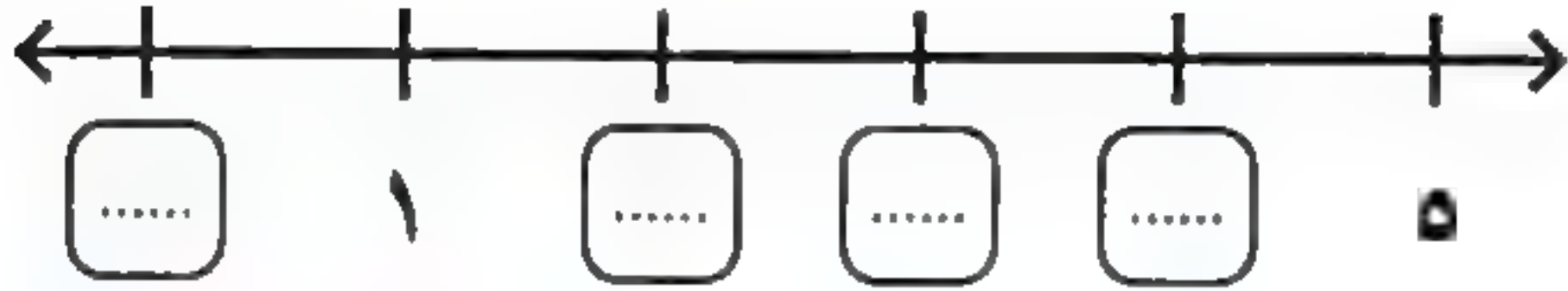


حتى الدرس 0

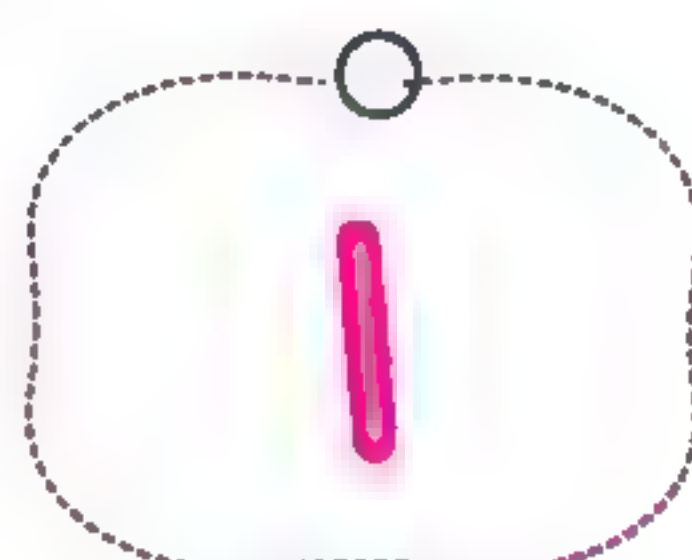
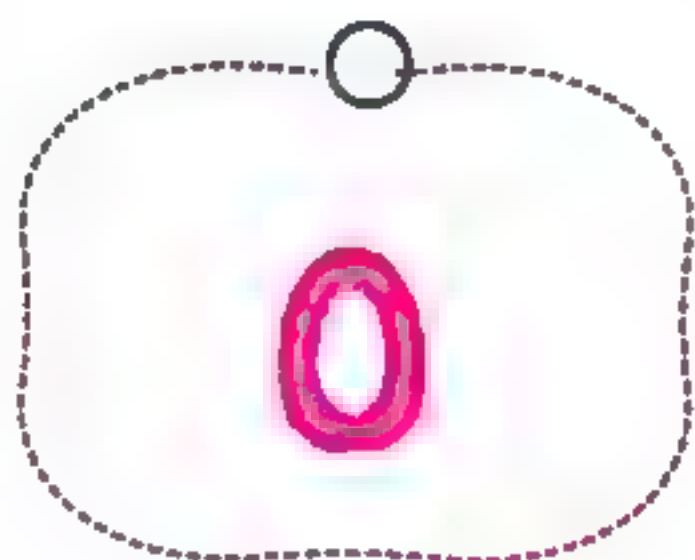
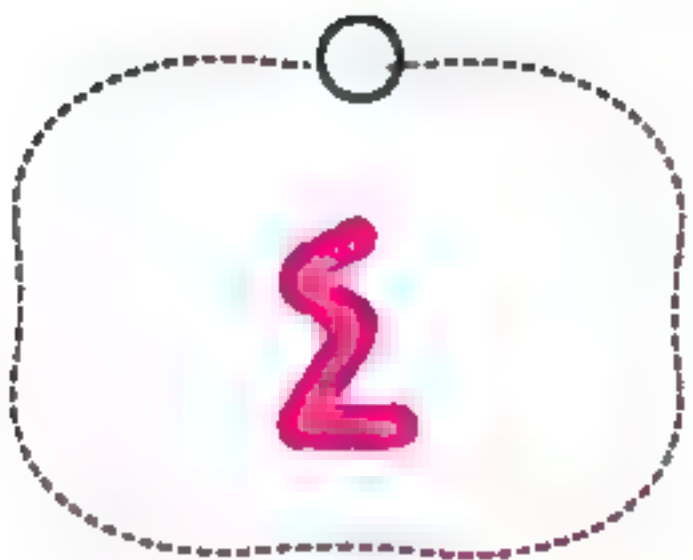
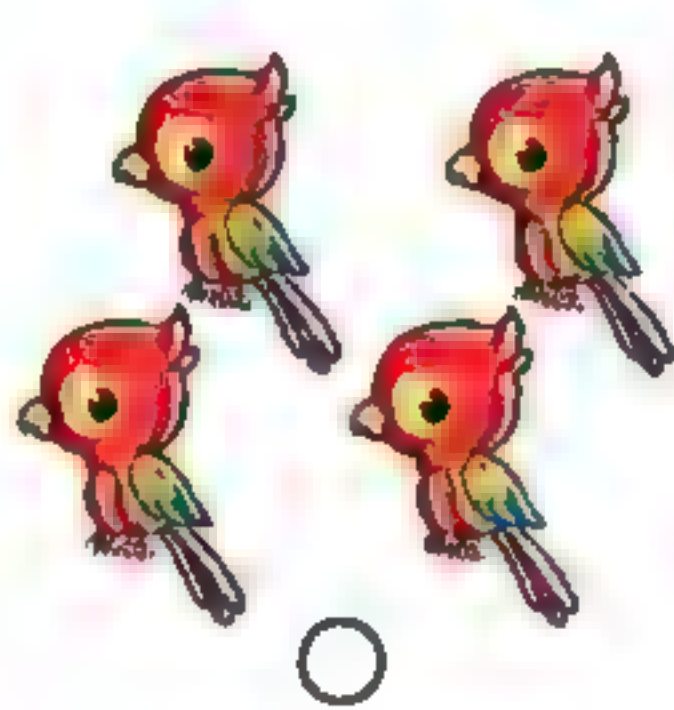
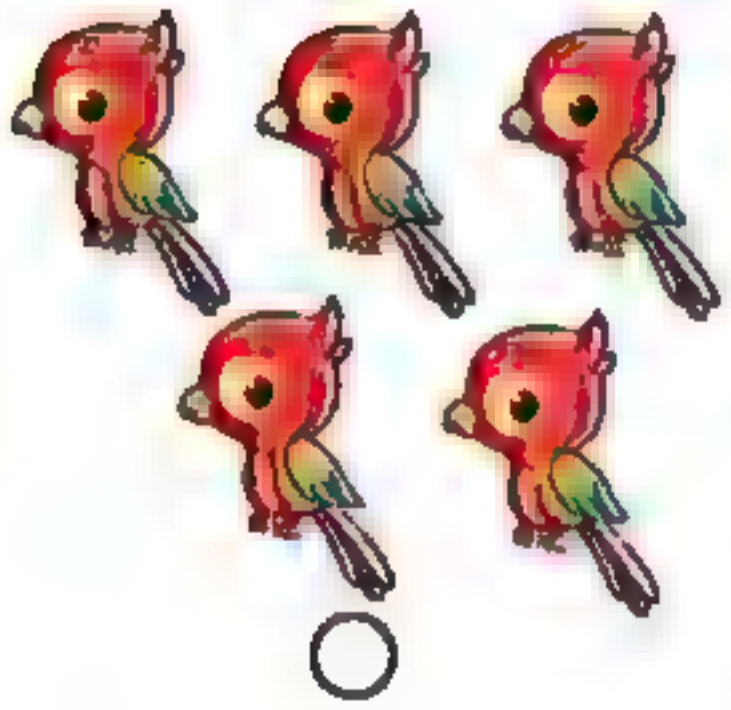
١ عُد، ثم اكتب عدد الأشياء بكل مجموعة:



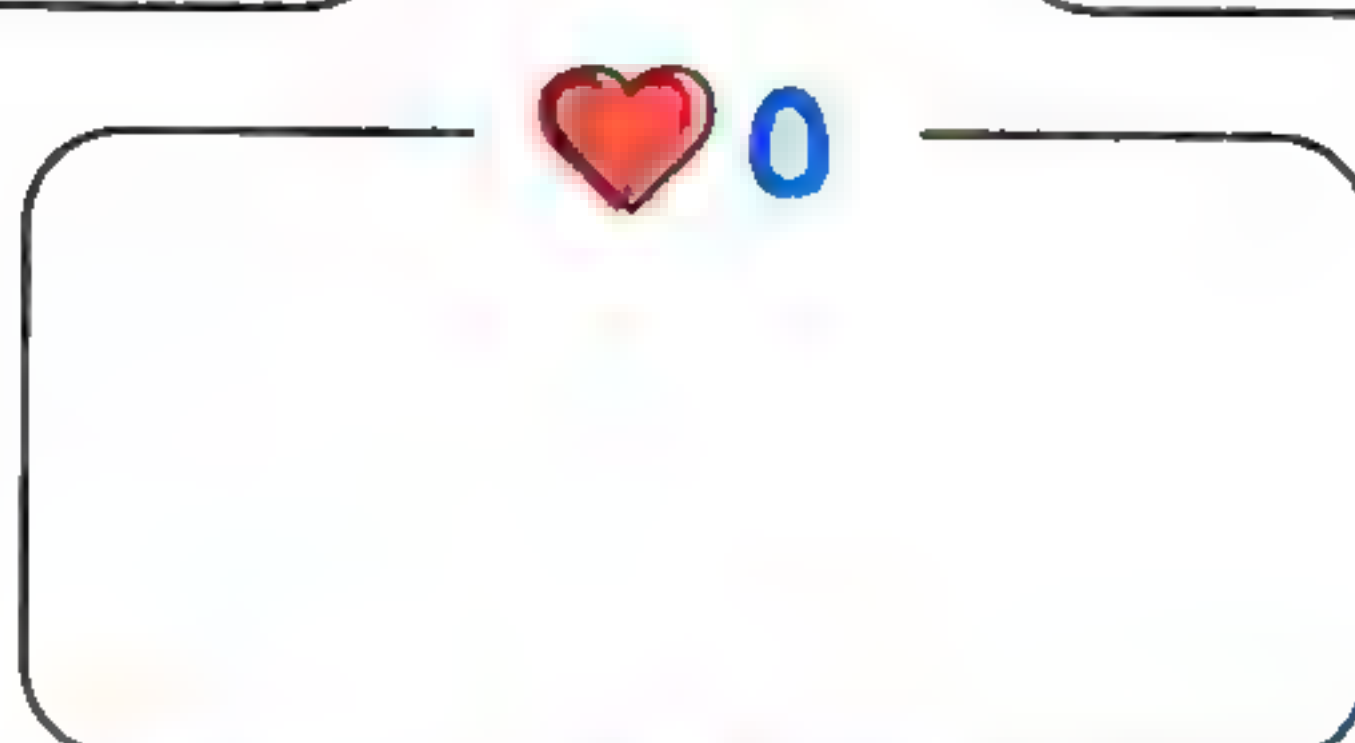
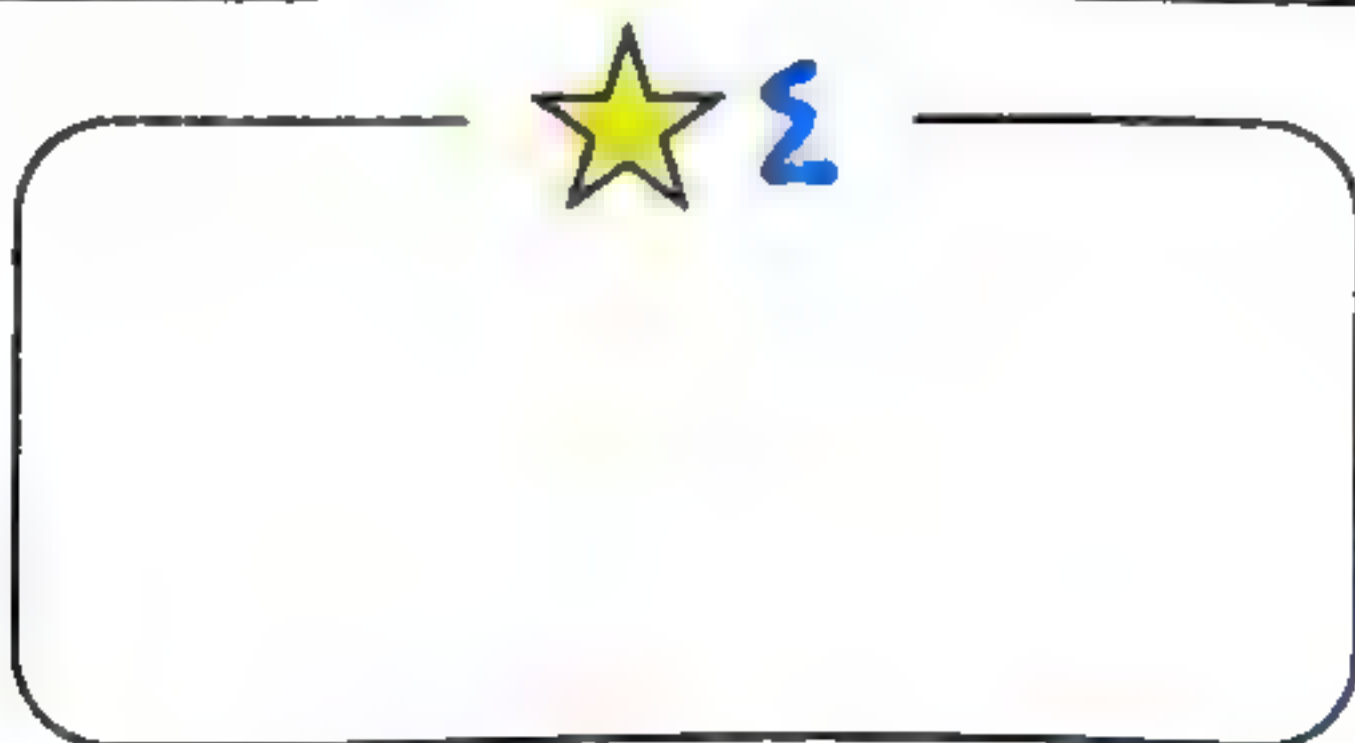
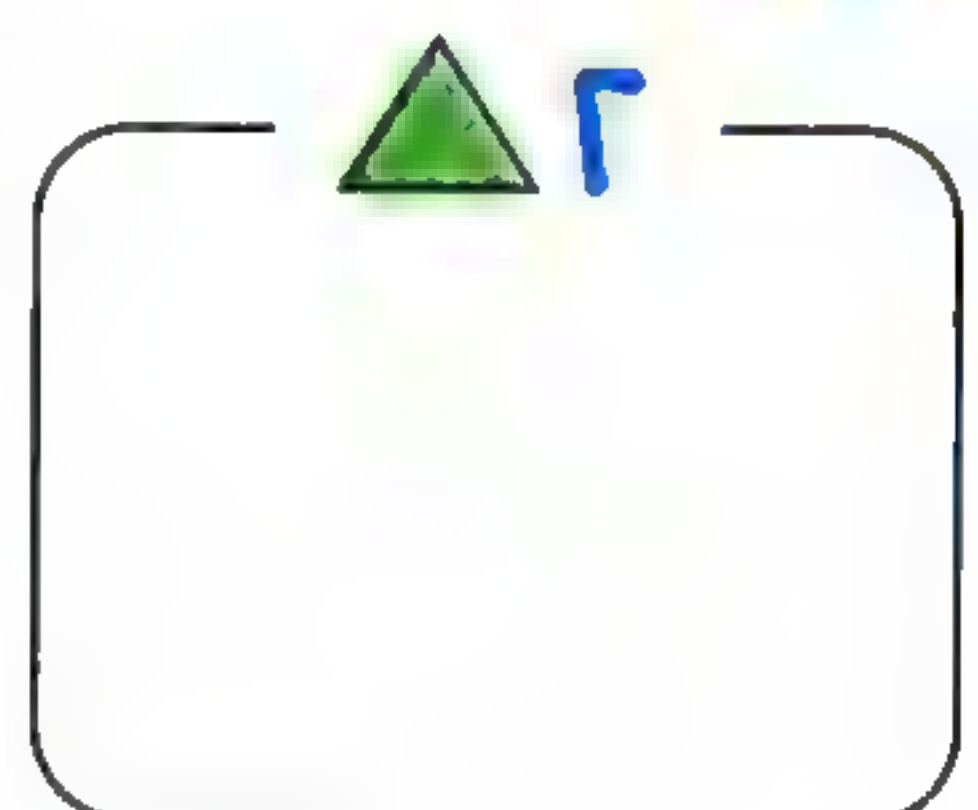
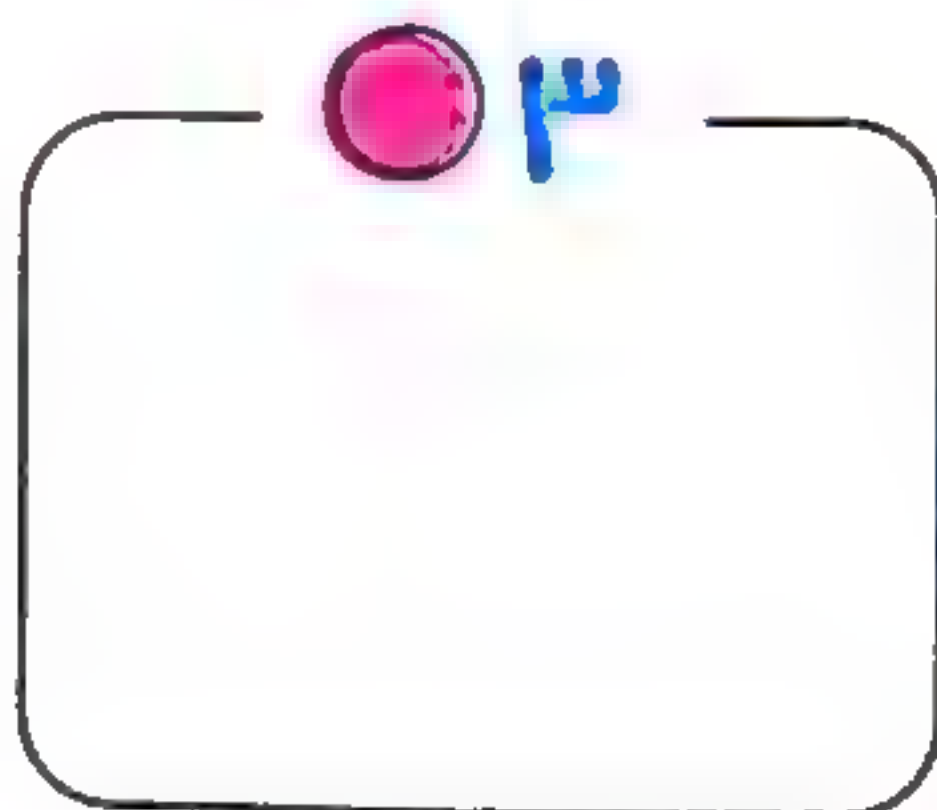
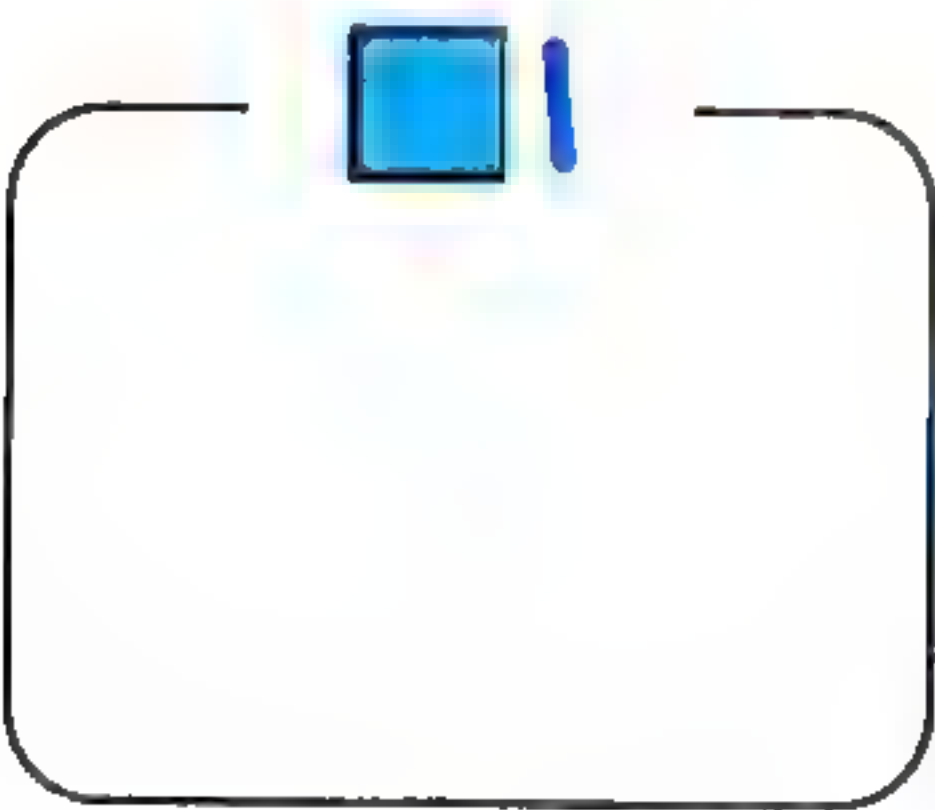
٢ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣ عُد العصافير في كل مجموعة ثم صل بالعدد الصحيح:



٤ ارسم حسب المطلوب:



تابع مستويات



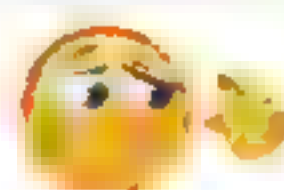
أنا غاهم وقادر على
مساعدة زمياني



أنا فاهم!!



أحتاج لـ
تمرينات أكثر



مارلت أحتاج لـ
من المساعدة!!



أحتاج لـ
مساعدة!!

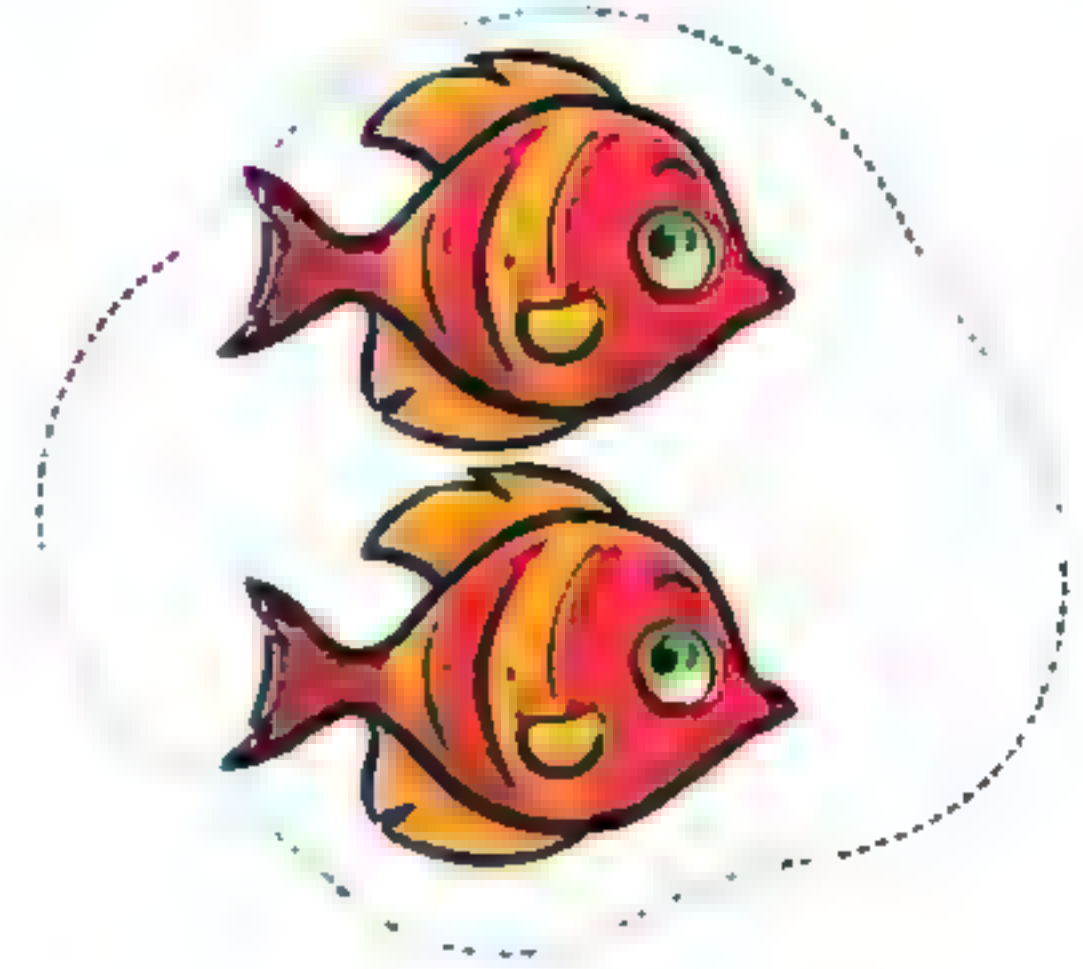
مقارنة الأشياء حسب (الحجم - الشكل - اللون):



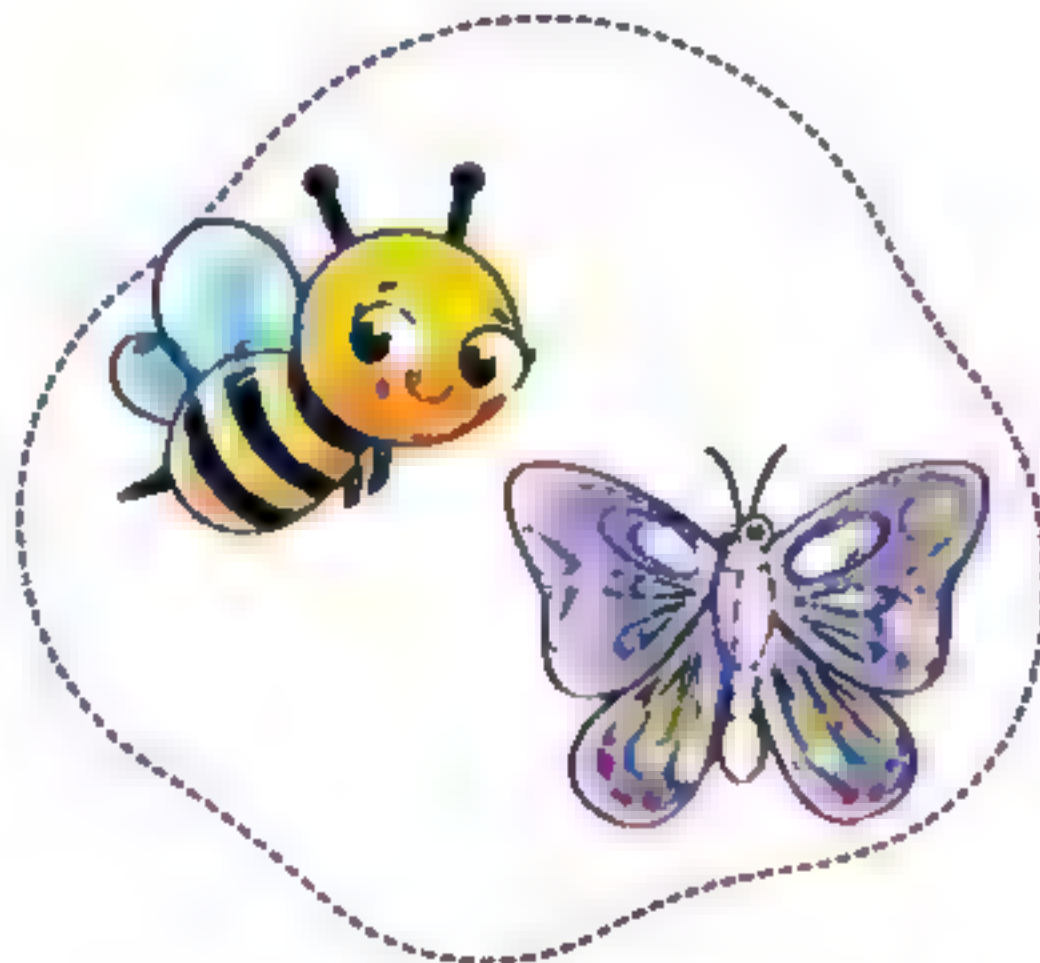
الأكبر حجمًا

الأصغر حجمًا

حجم مختلف



نفس الحجم



شكل مختلف ولون مختلف



نفس الشكل ونفس اللون

تدريب

1 لون حسب المطلوب:

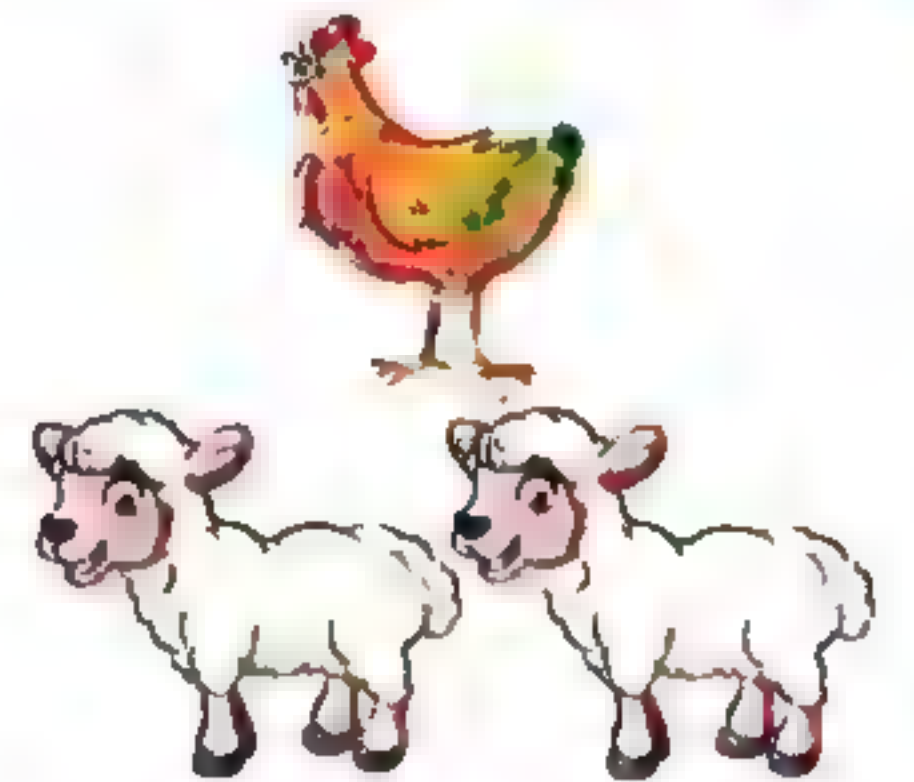
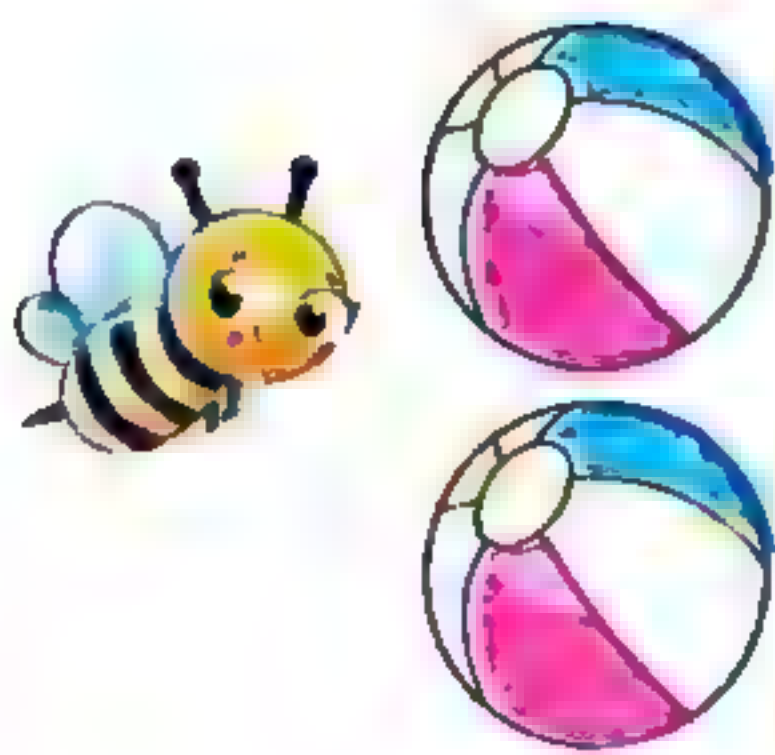
التفاحة الأصغر حجمًا



الكرة الأكبر حجمًا



2 حوِّط حول الأشياء التي لها نفس الشكل في كل مجموعة:



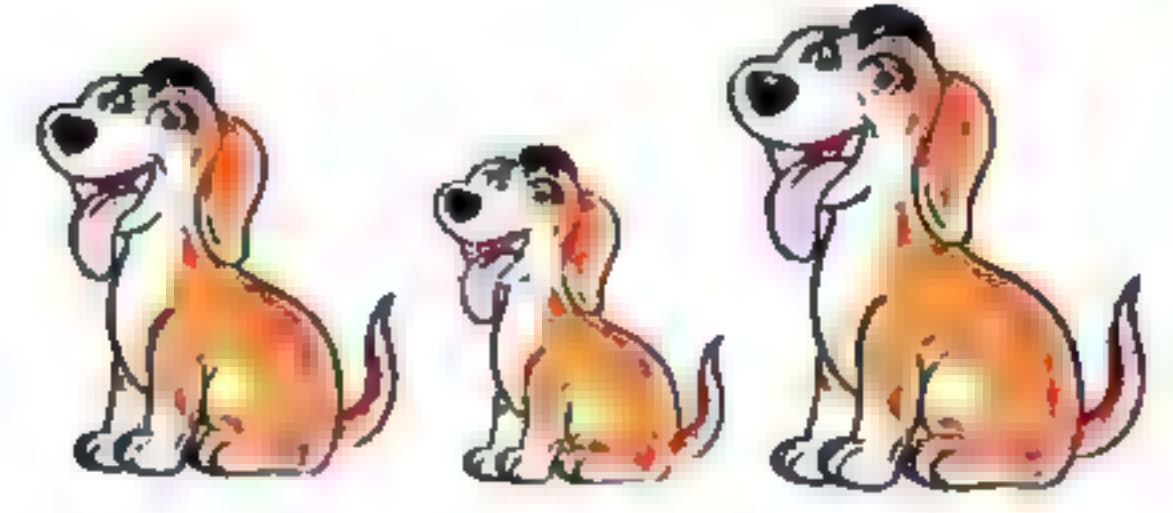
تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم اليوم الذي بدأ فيه الدراسة واطلب منه أن يرسم حوله دائرة في التقويم.

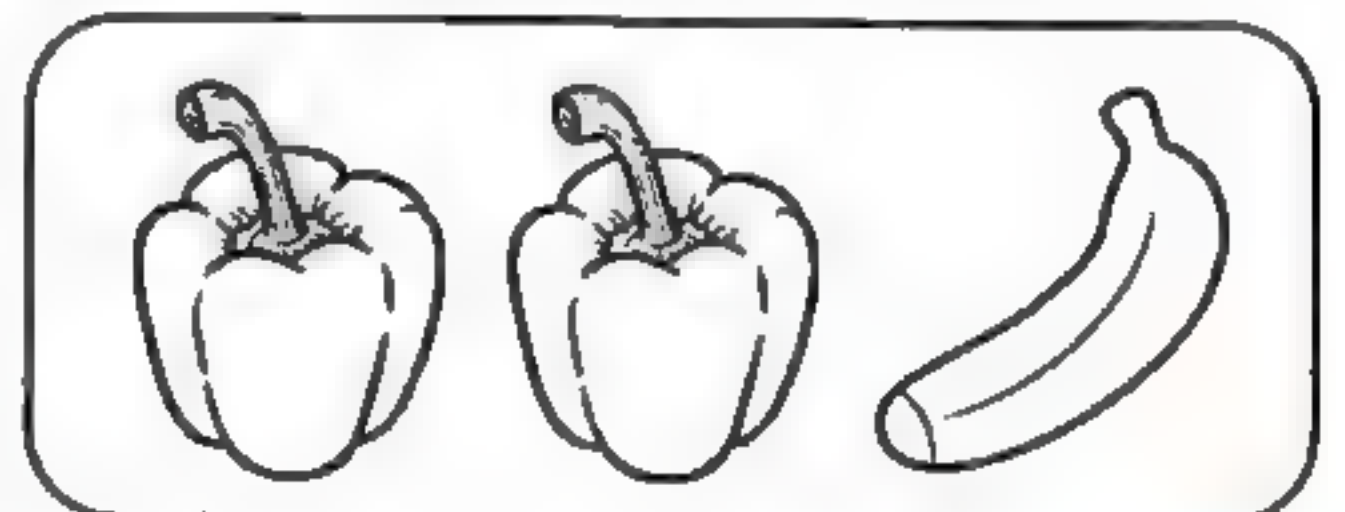
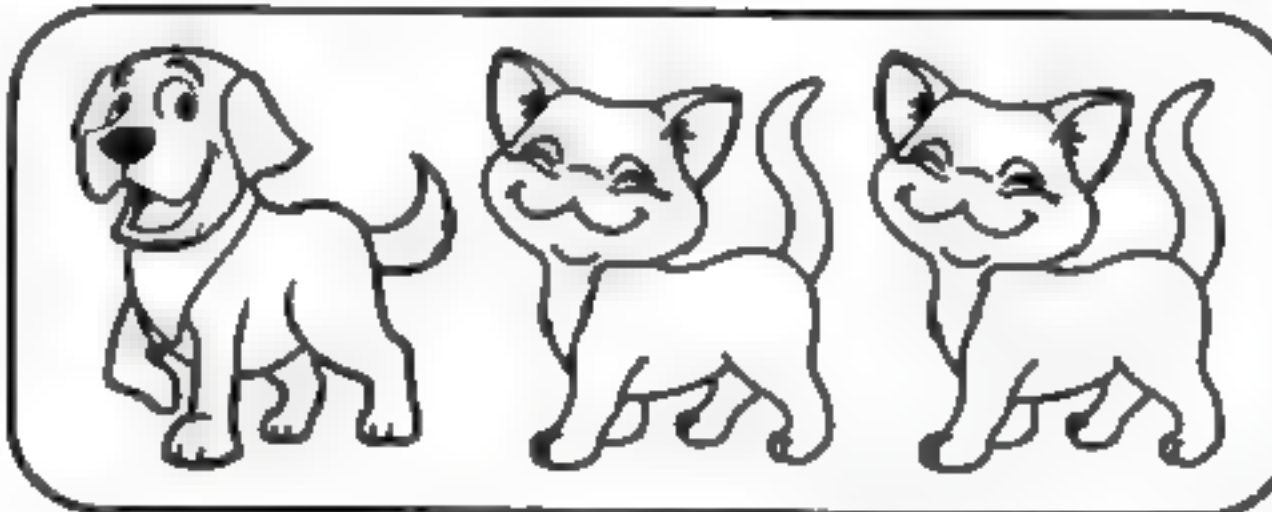
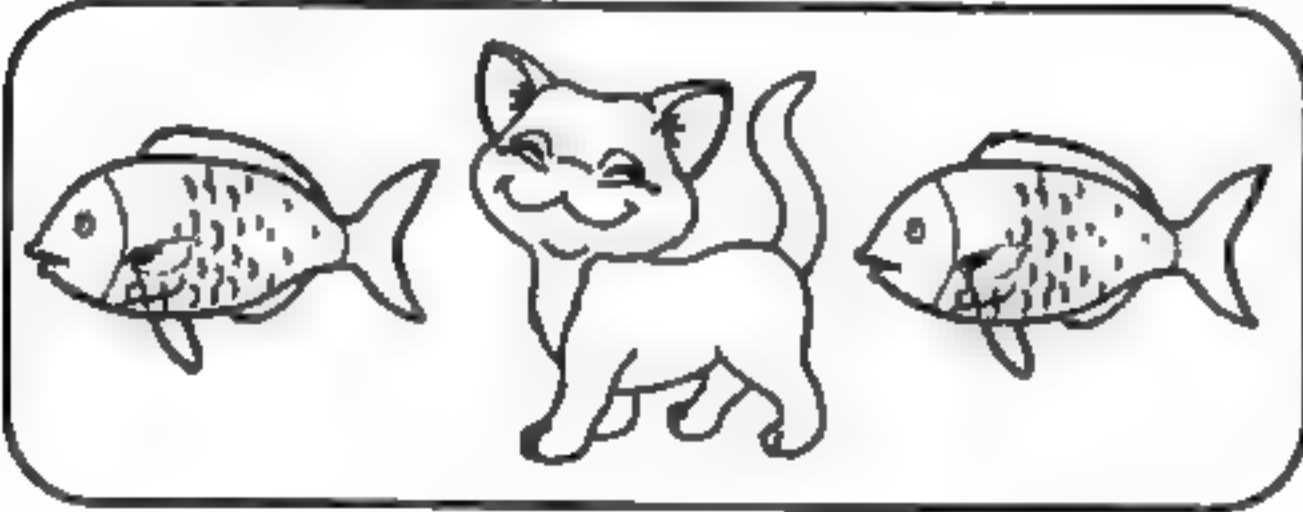
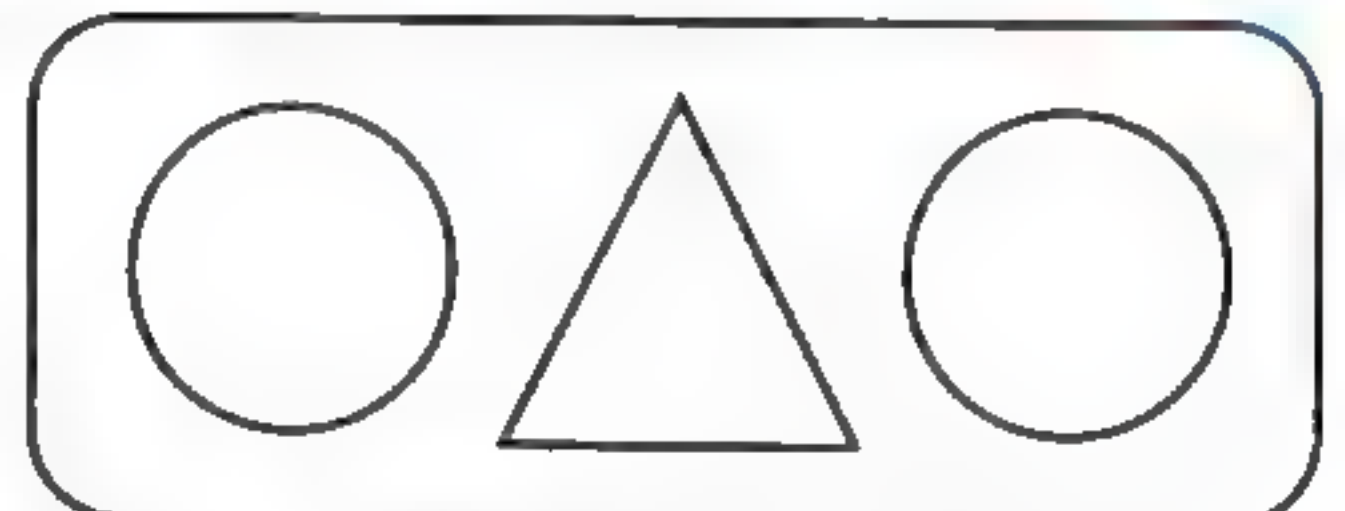
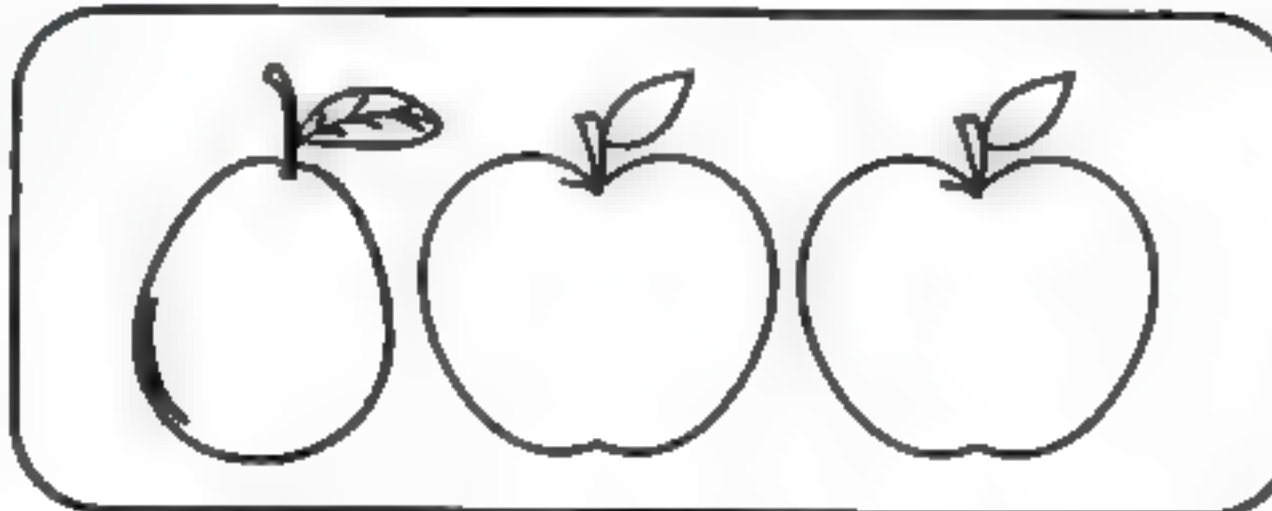
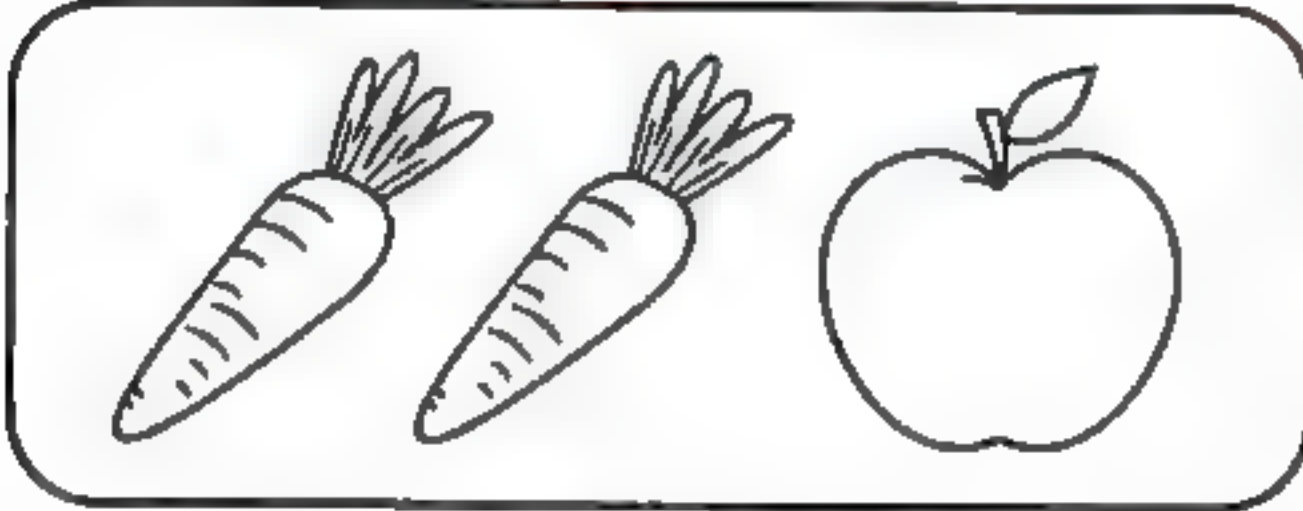
مفردات أساسية:

• حجم - شكل - لون - مماثل - مختلف - قارن.

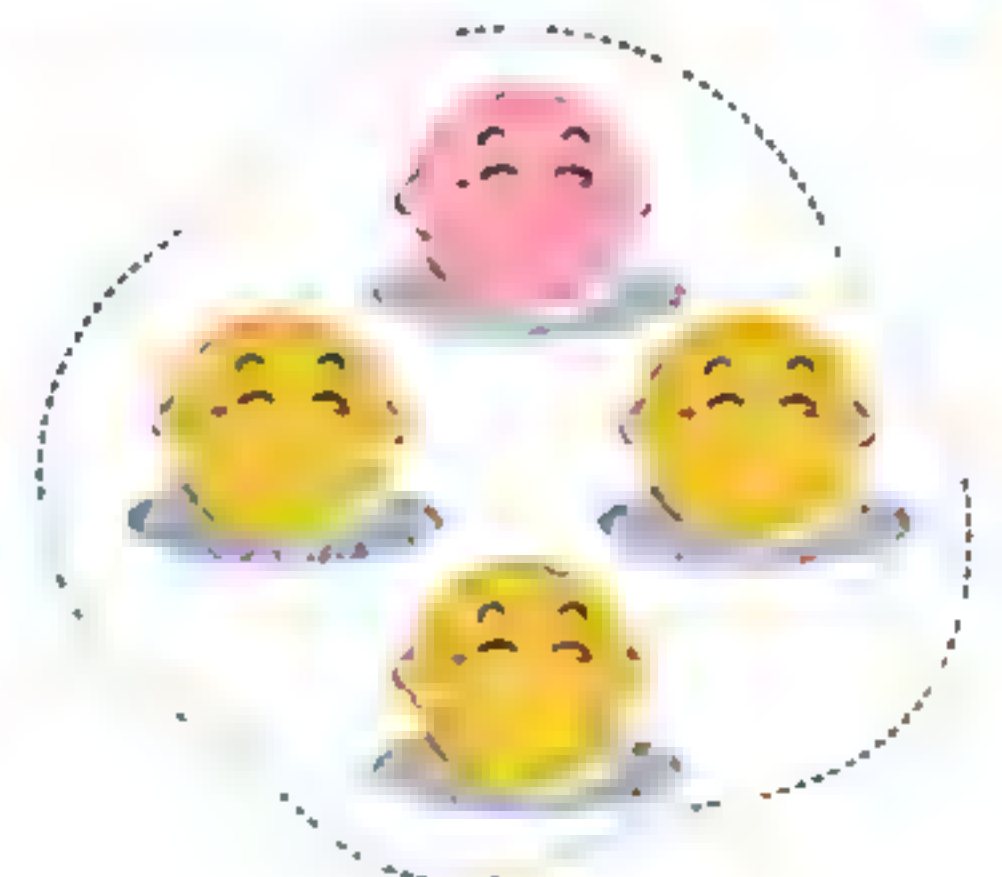
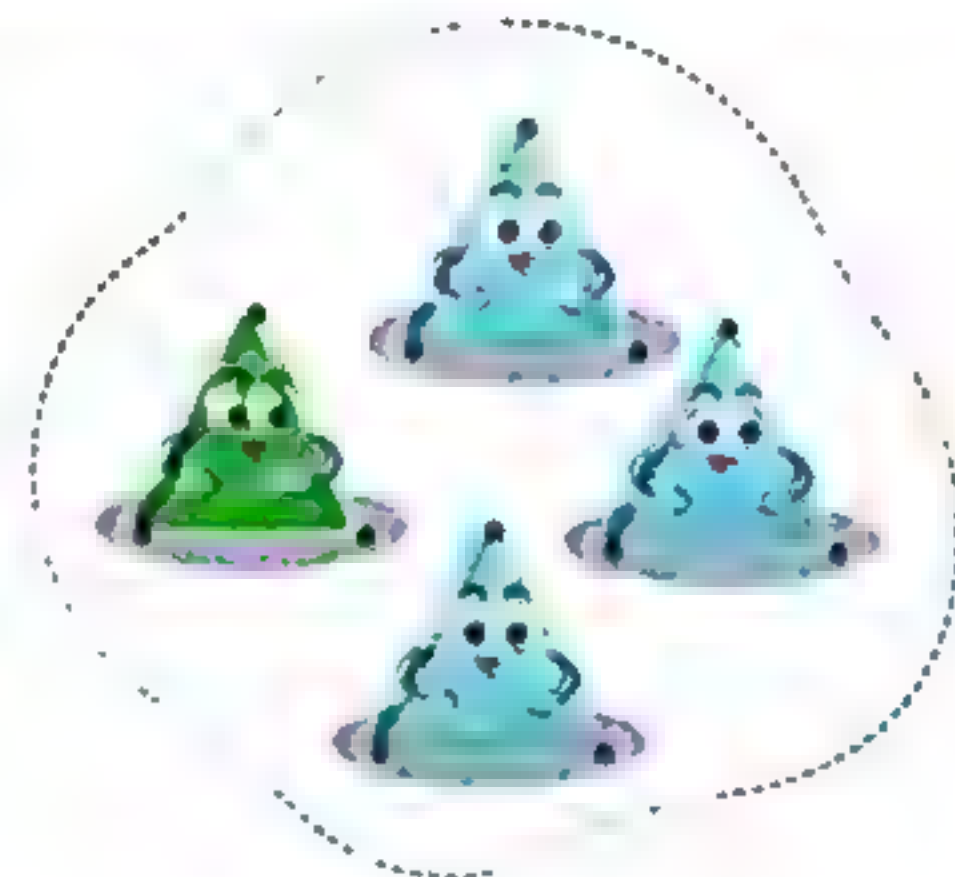
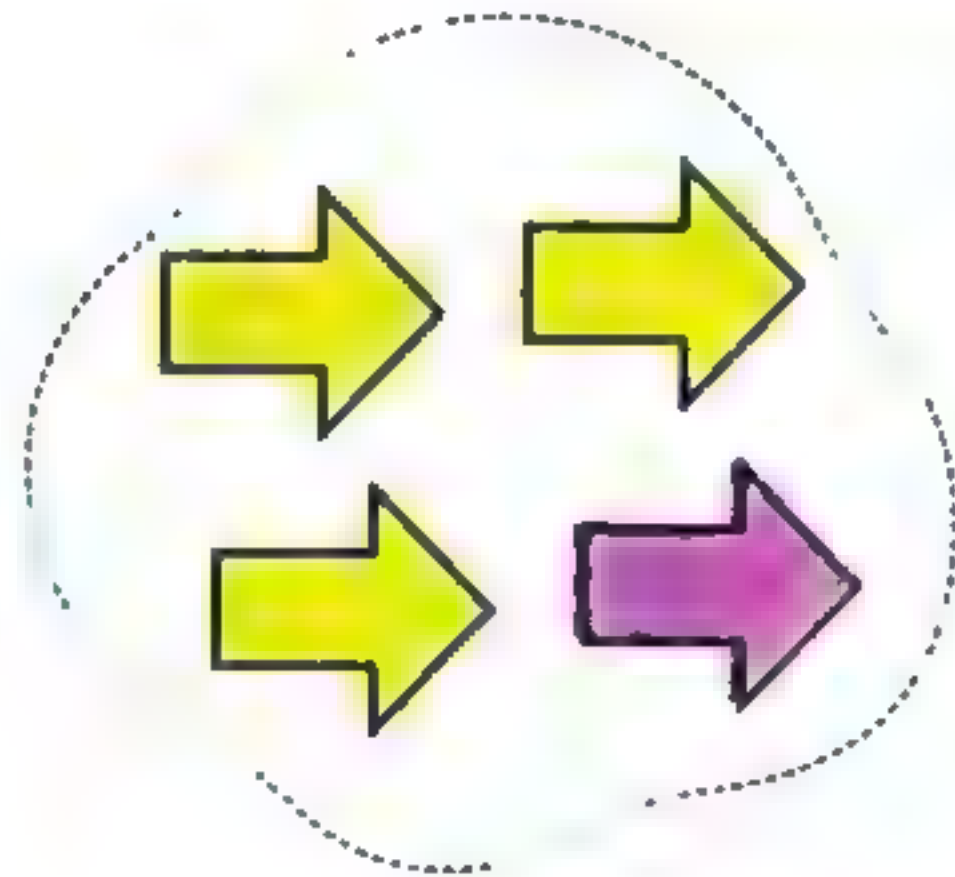
٣ حوط حول الشيء الأصغر حجمًا في كل مجموعة:



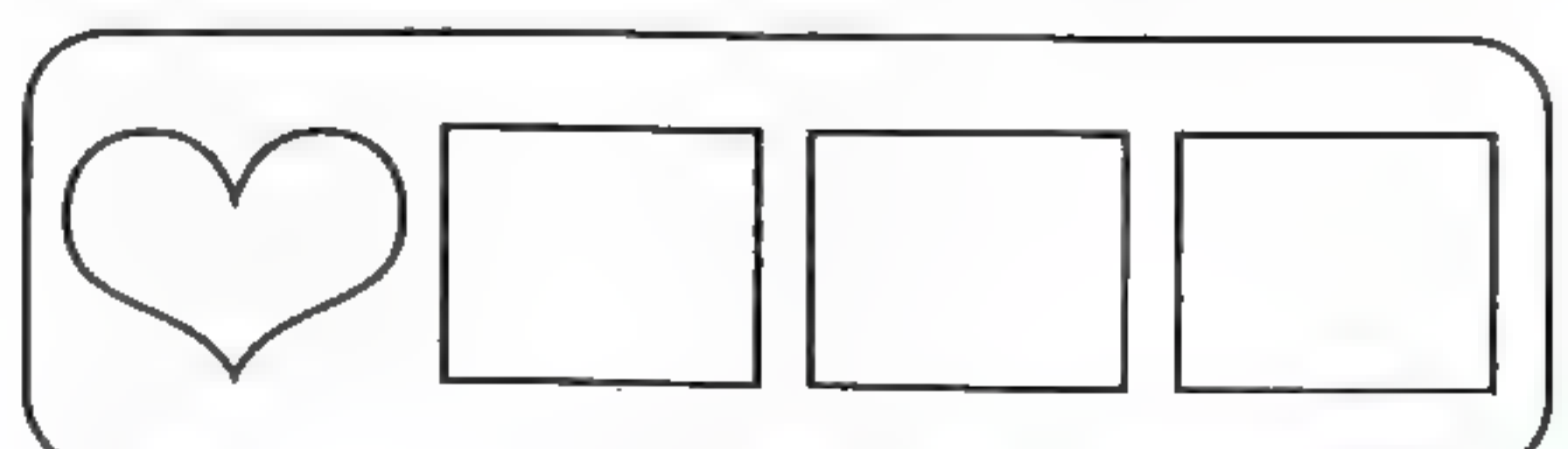
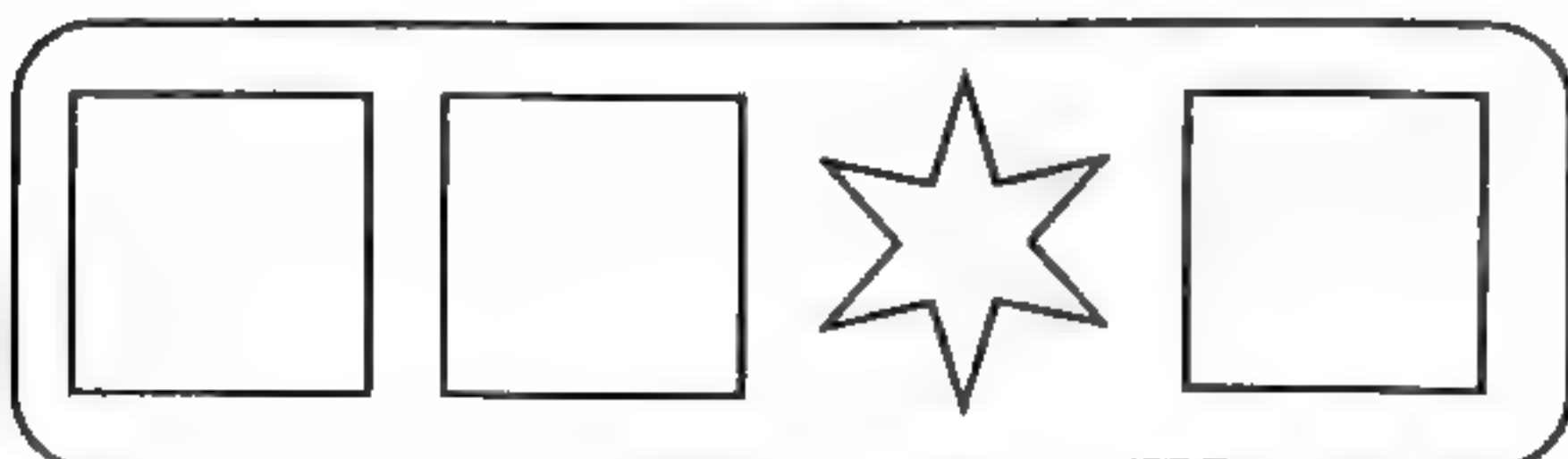
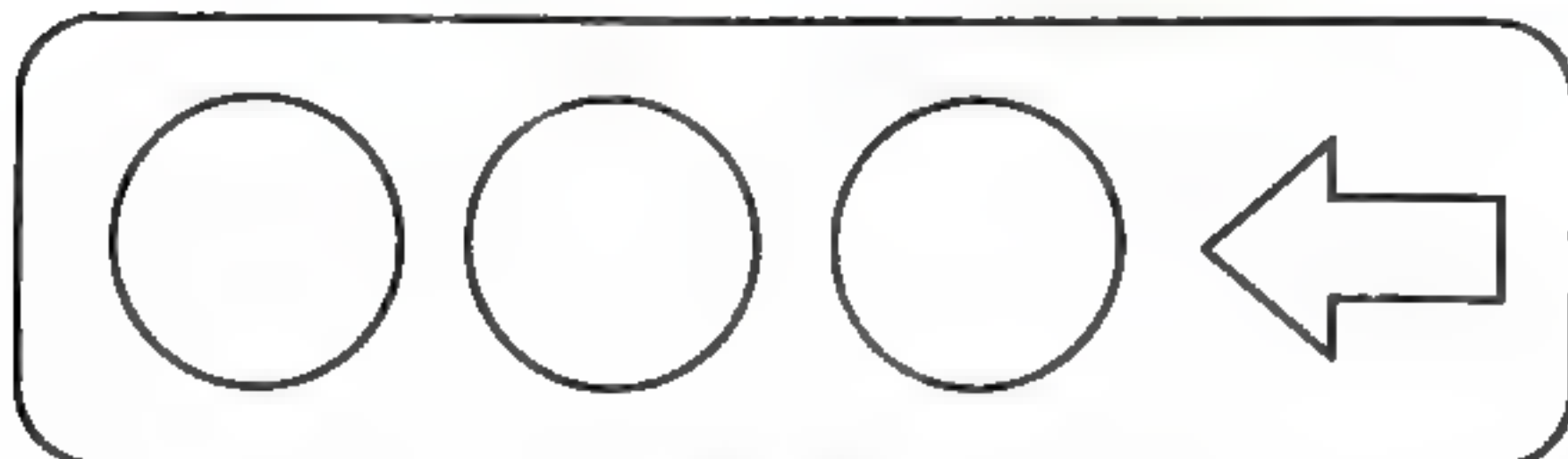
٤ لون الشيء المختلف في الشكل في كل مجموعة:



٥ حوط حول الشكل المختلف في اللون في كل مجموعة:

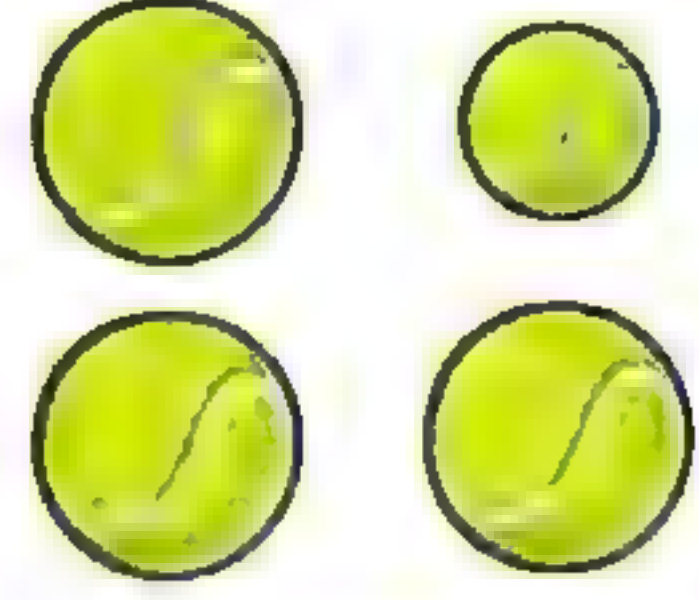
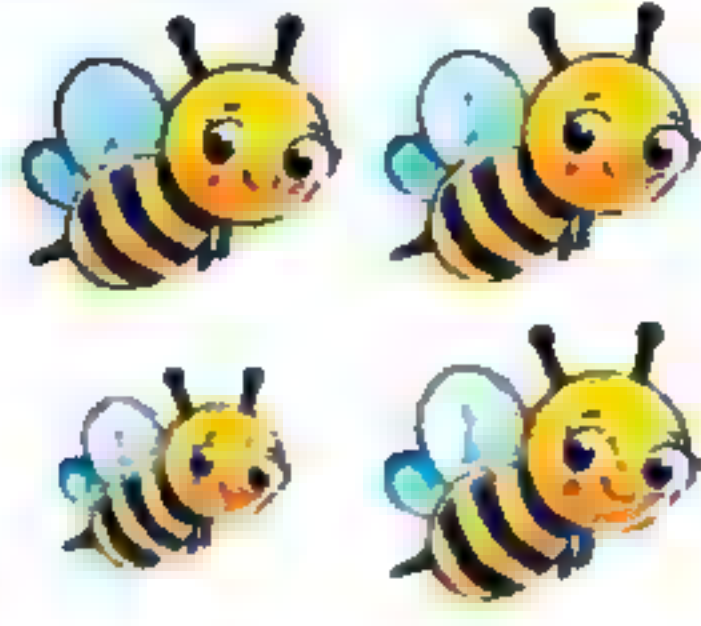
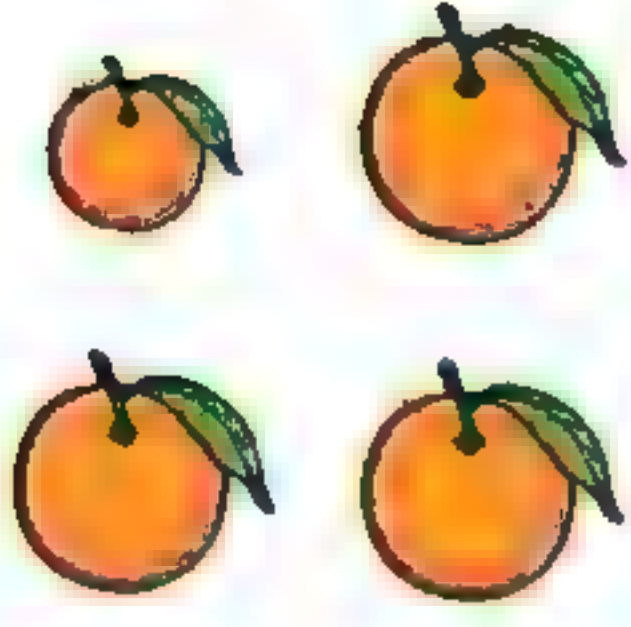


٦ لون الأشكال المتشابهة في الشكل في كل مجموعة بنفس اللون:

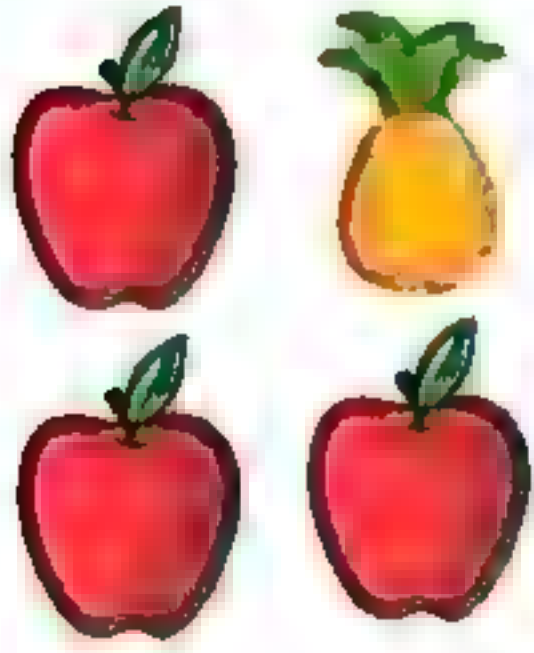
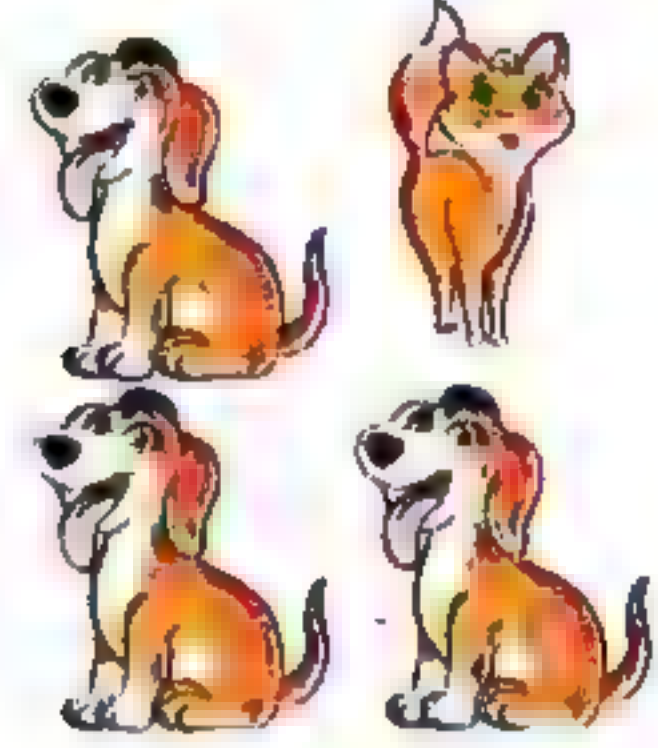
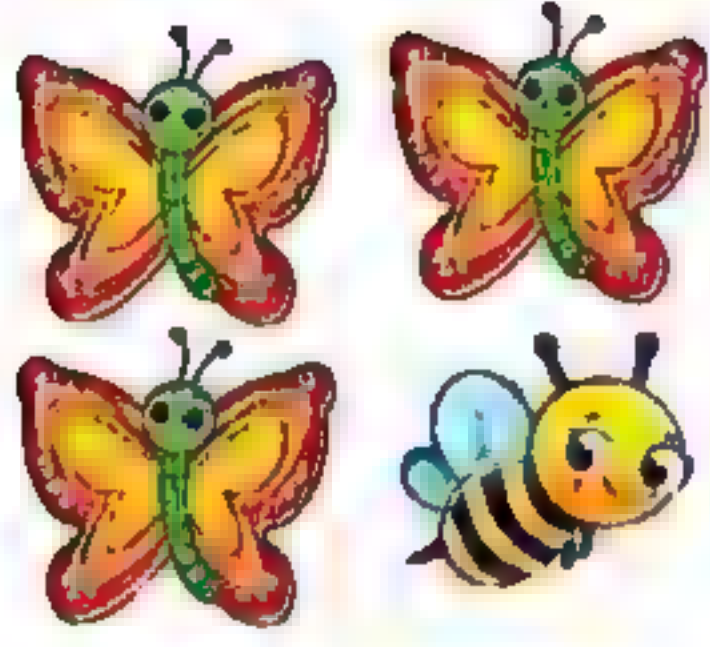


☆ ارشادات لولي الأمر:
• أعط طفلك مجموعة من الأشياء المختلفة مثل إرجاتين، واجعله يميز بينهما من حيث الحجم، أو أعط له تفاحتين، واجعله يميز بينهما من حيث اللون.

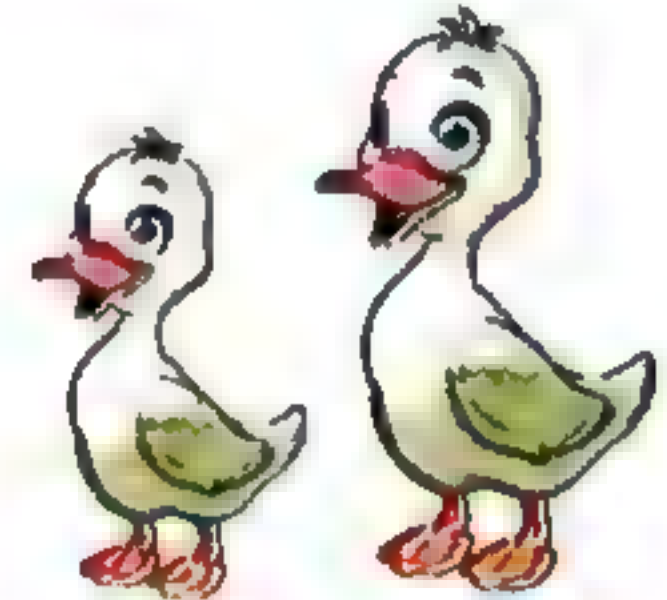
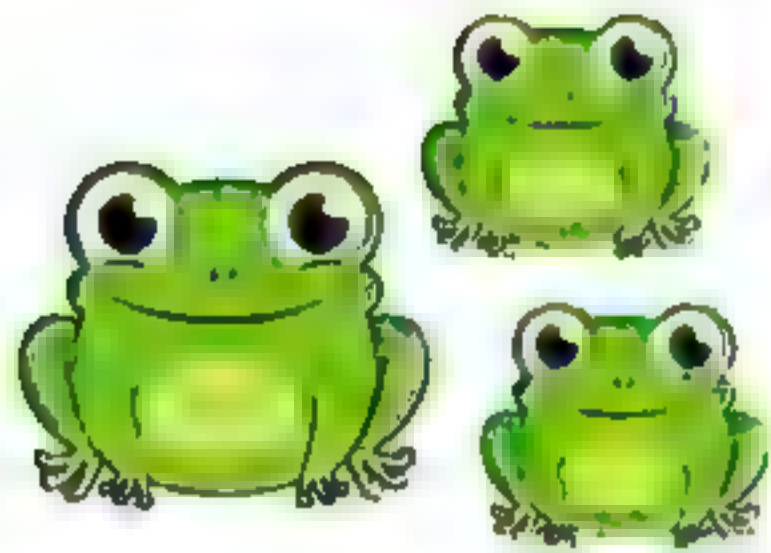
٧ حوط حول الأشياء التي لها نفس الحجم في كل مجموعة:



٨ حوط حول الشيء المختلف في الشكل في كل مجموعة:



٩ حوط حول الشيء الأكبر حجمًا في كل مجموعة مما يلي:



١٠ ارسم حسب المطلوب:

شكلًا بنفس اللون



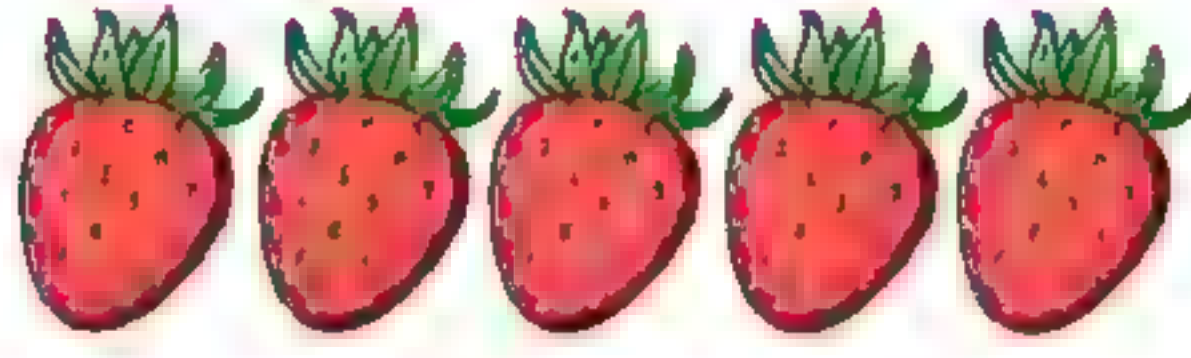
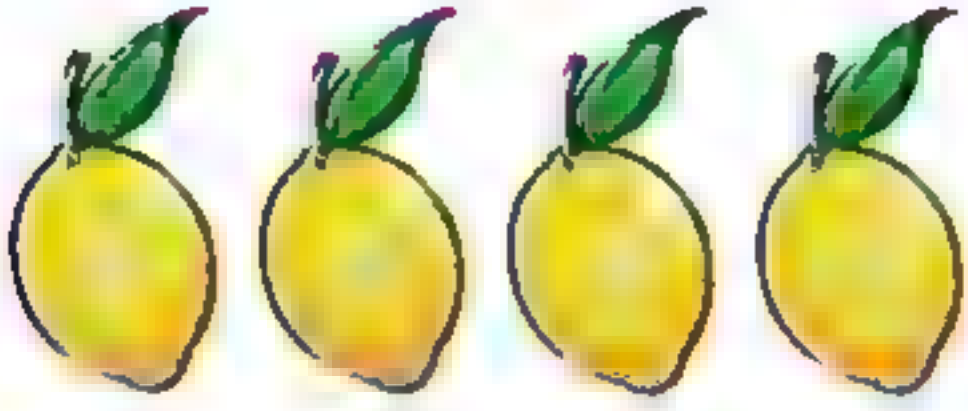
شكلًا بنفس الحجم





تدريب

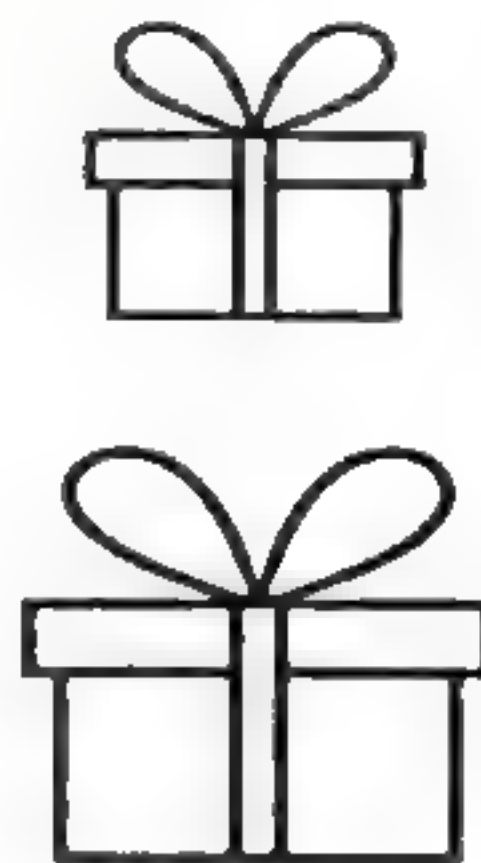
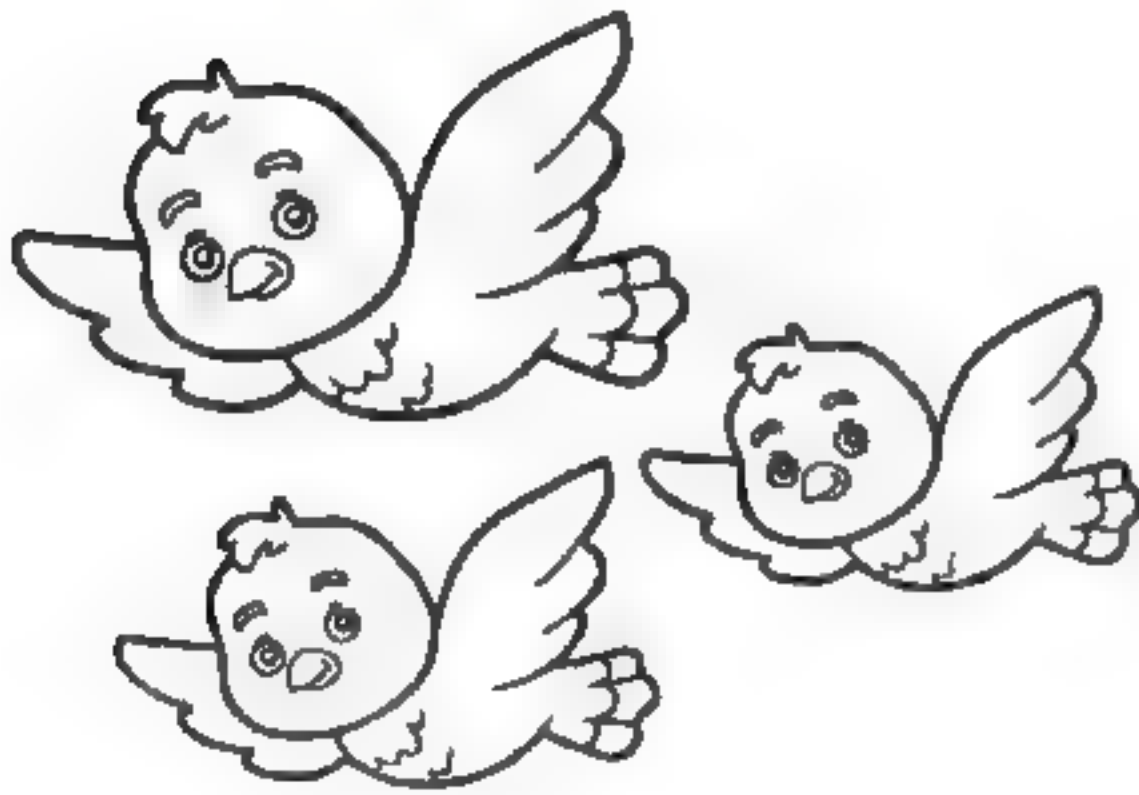
١ عُد، واكتب العدد بكل مجموعة:



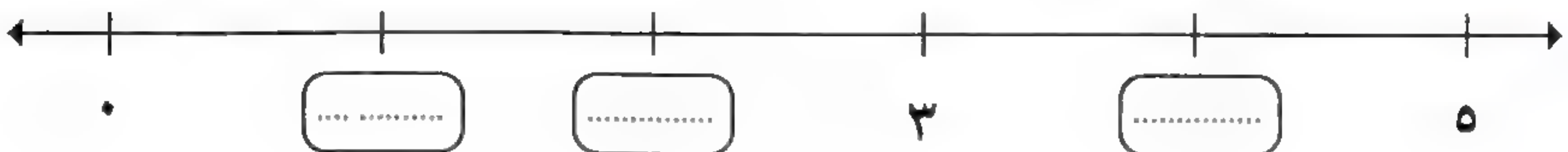
٢ ارسم داخل كل إطار حسب العدد المعطى فى كل مما يأتى:



٣ لَوِّن الشيء الأكبر حجمًا فى كل مجموعة:



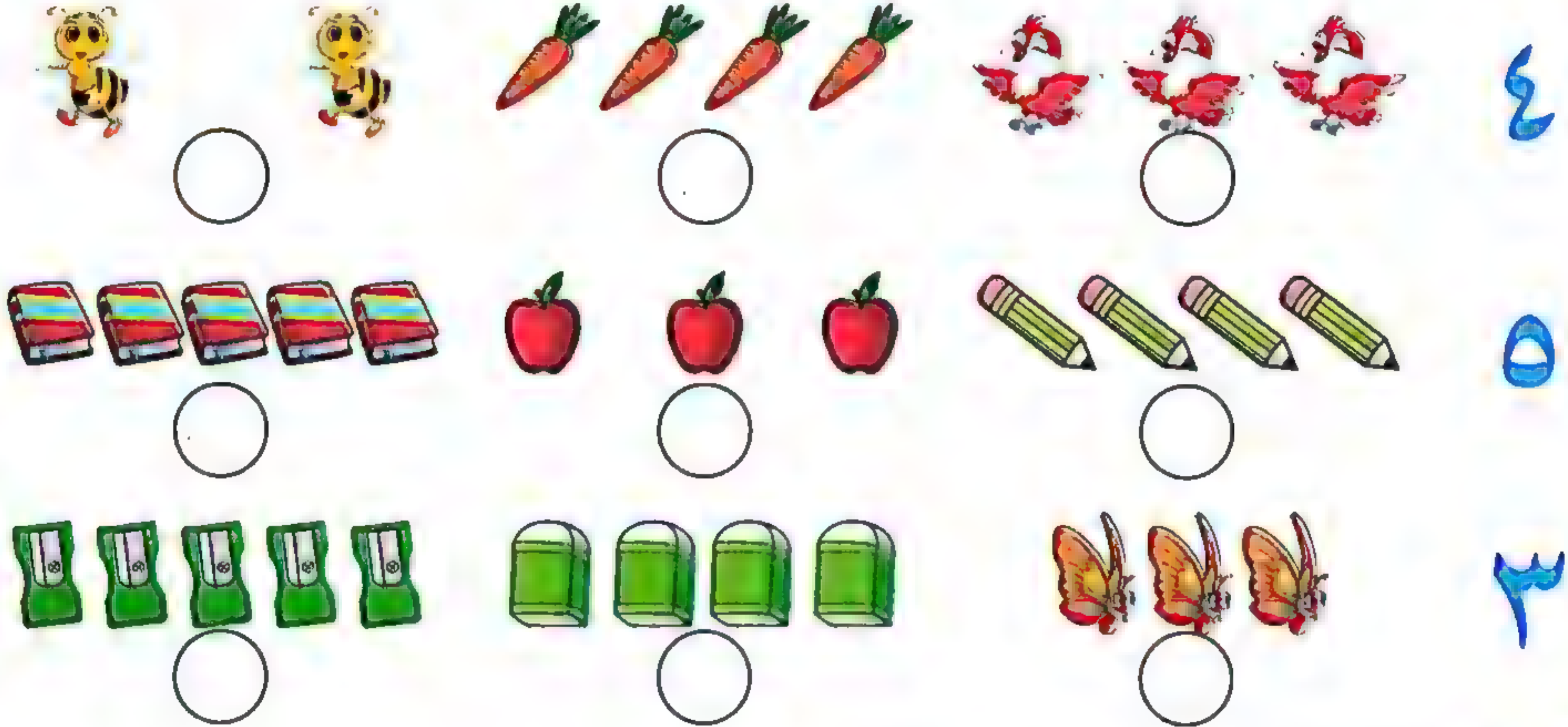
٤ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



0 ضع خطًا تحت الشيء المختلف في اللون:



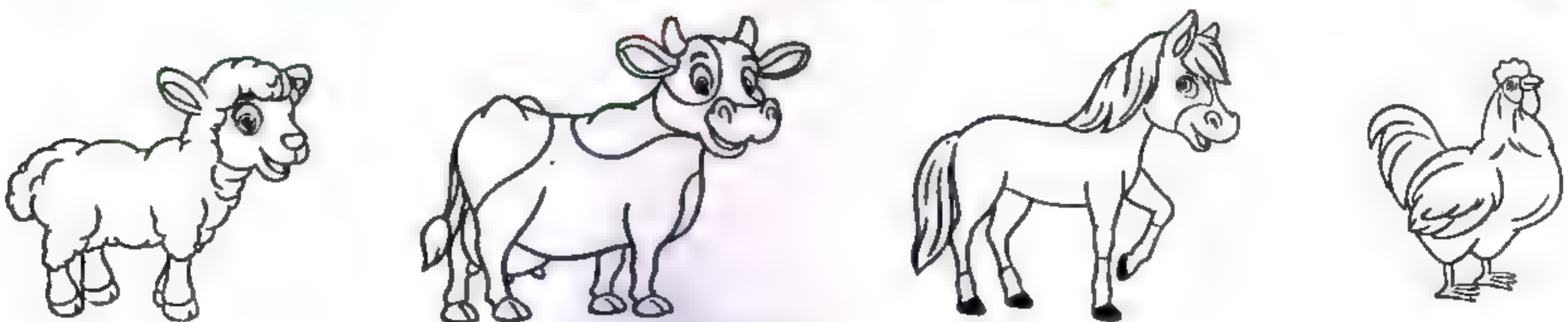
٦ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي تمثل العدد المعطى في كل صف:



٧ لاحظ الصورة وُعد، واكتب العدد، ثم أجب:



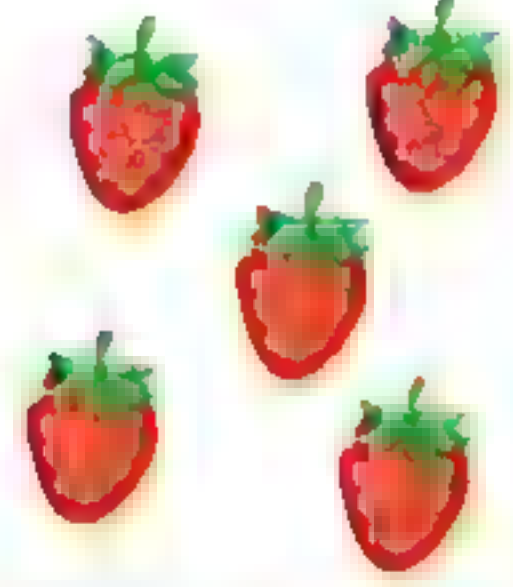
• لون الشيء الأكثر عددًا باللون ● والشيء الأقل عددًا باللون ●:





تقييم الأضواء

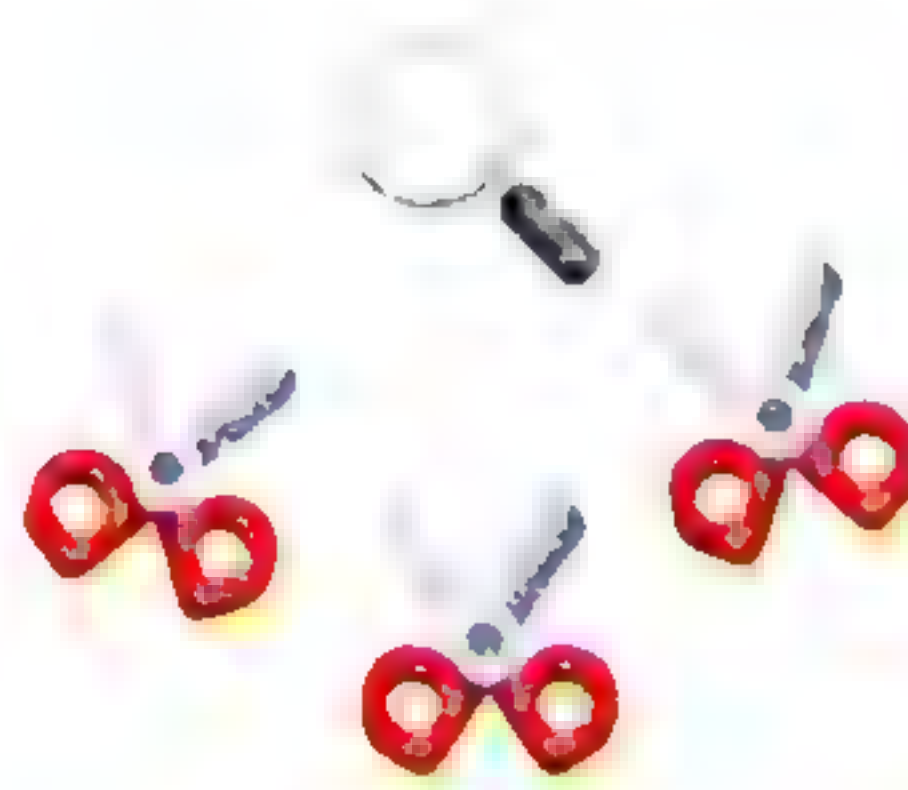
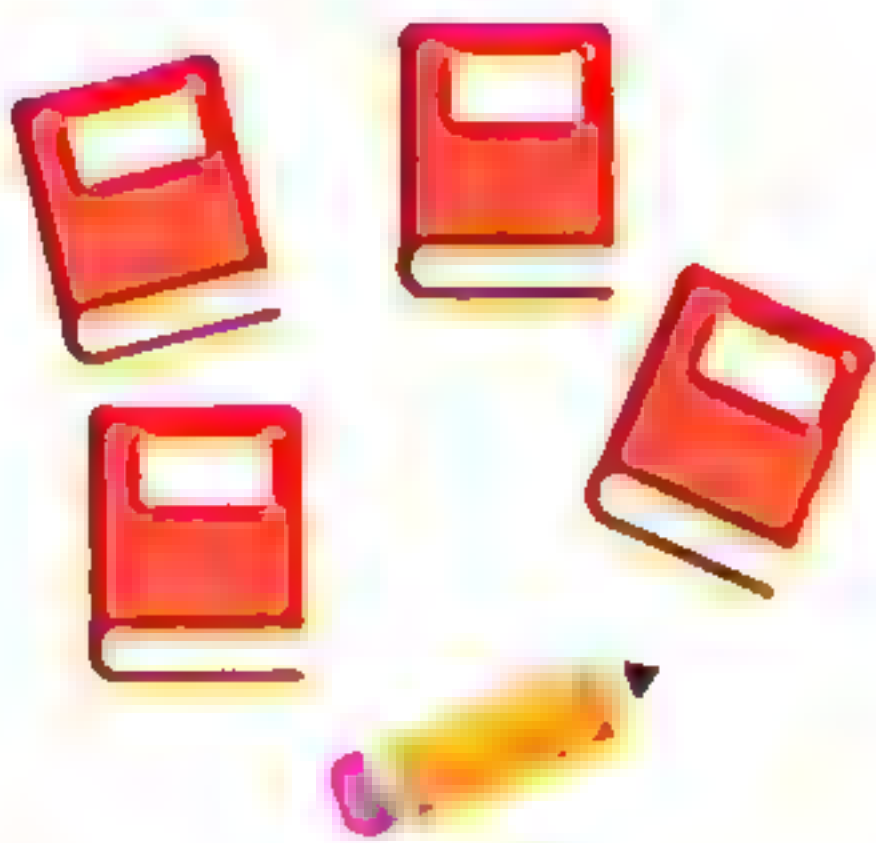
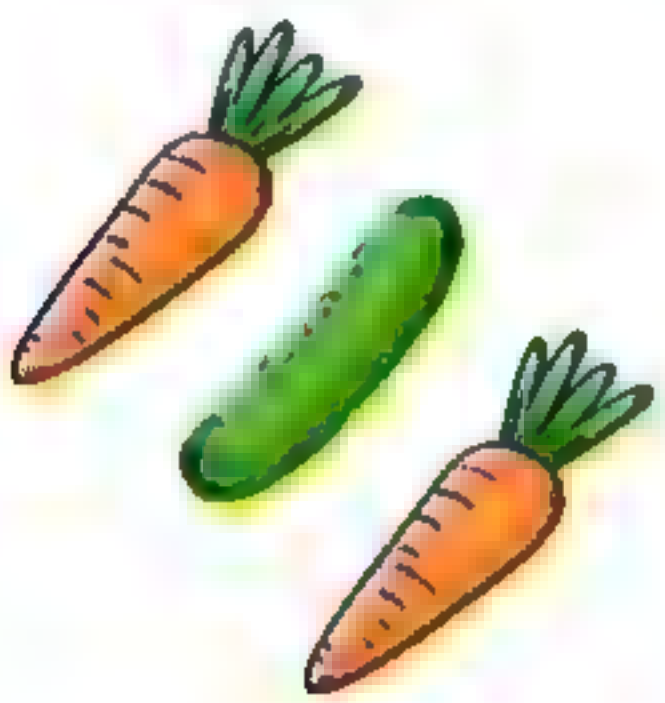
١ ارسم داخل كل إطار تبعًا لعدد الأشياء في كل مجموعة:



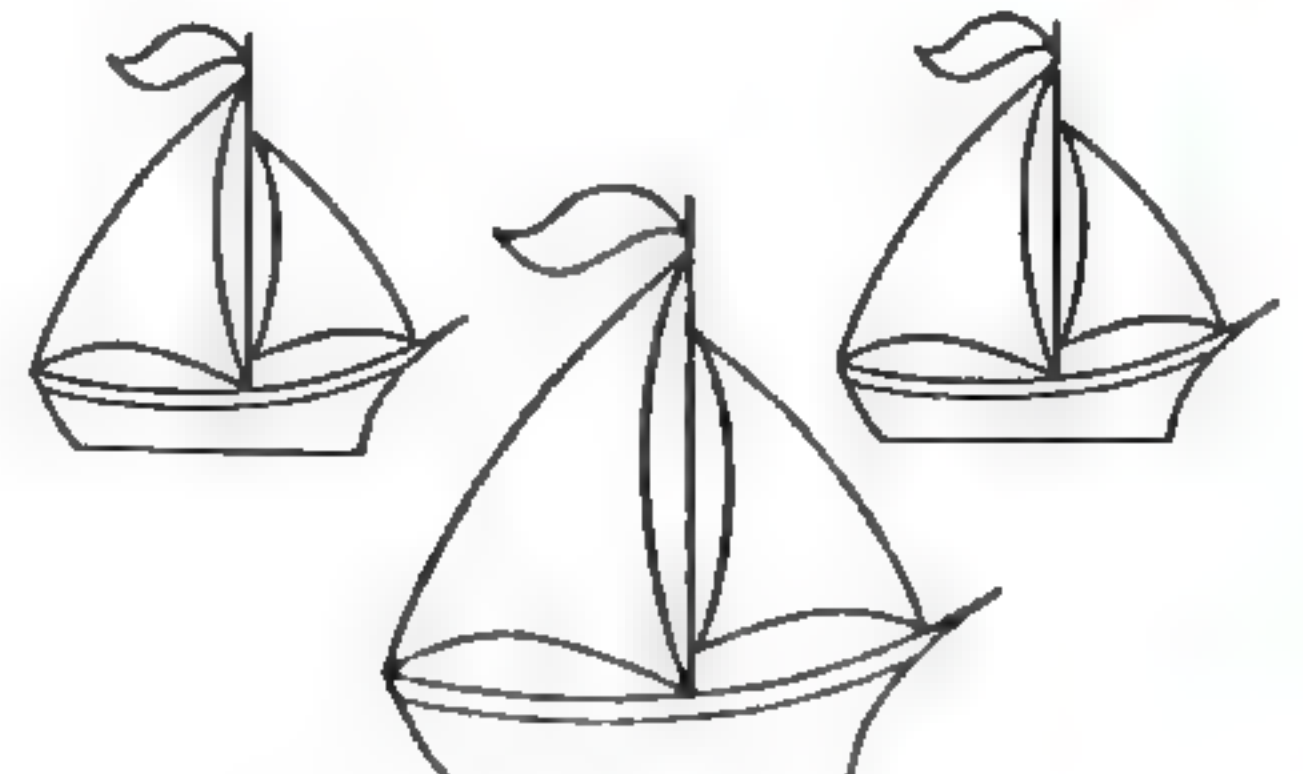
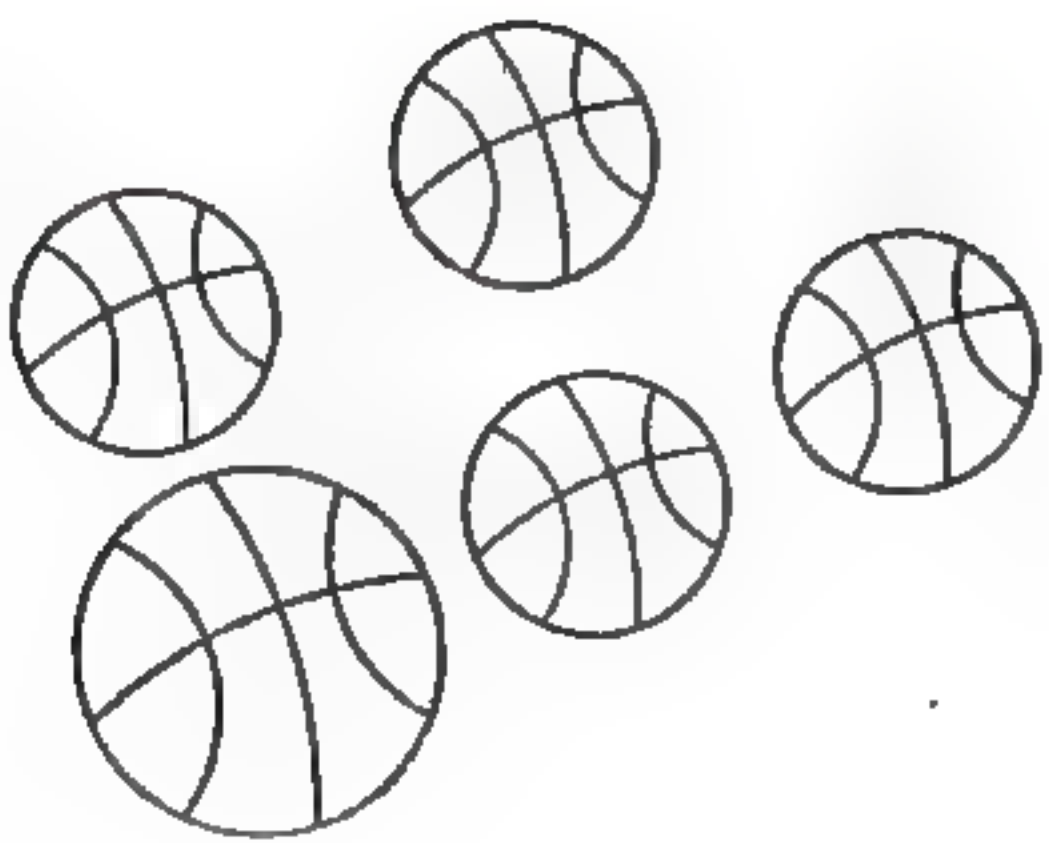
٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣ حوِّط حول الشيء المختلف في الشكل في كل مجموعة:



٤ لون الشيء الأكبر حجمًا في كل مجموعة:



الفصل ٢



أهداف الدروس

الدرس (٥): العدّ حتى ١٠

- قراءة وكتابة العدد ١٠
- العدّ حتى العدد ١٠

الدرس (٦): العدد التالي والعدد السابق

- إيجاد العدد الأقل بواحد والأكثر بواحد من عدد محدد.
- إيجاد العدد التالي والعدد السابق مباشرة لعدد محدد على خط الأعداد.

الدرسان (١، ٢): العدّ حتى ٦ • العدّ حتى ٧

- قراءة وكتابة العدد ٦
- قراءة وكتابة العدد ٧
- العدّ حتى العدد ٧
- تمثيل الأعداد حتى العدد ٧ باستخدام الصور والرسم.

الدرسان (٣، ٤): العدّ حتى ٨ • العدّ حتى ٩

- قراءة وكتابة العدد ٨
- قراءة وكتابة العدد ٩
- العدّ حتى العدد ٩

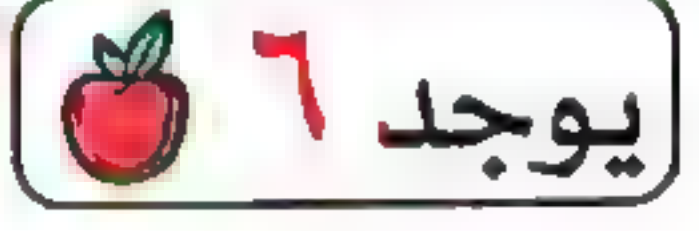
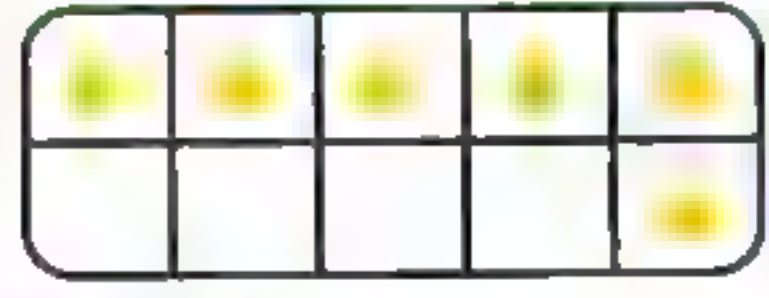
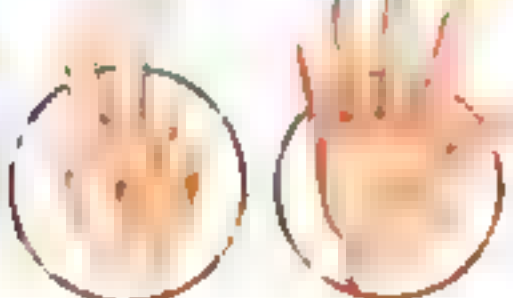
العدان ستة (٦) وسبعة (٧)

العدد

٧

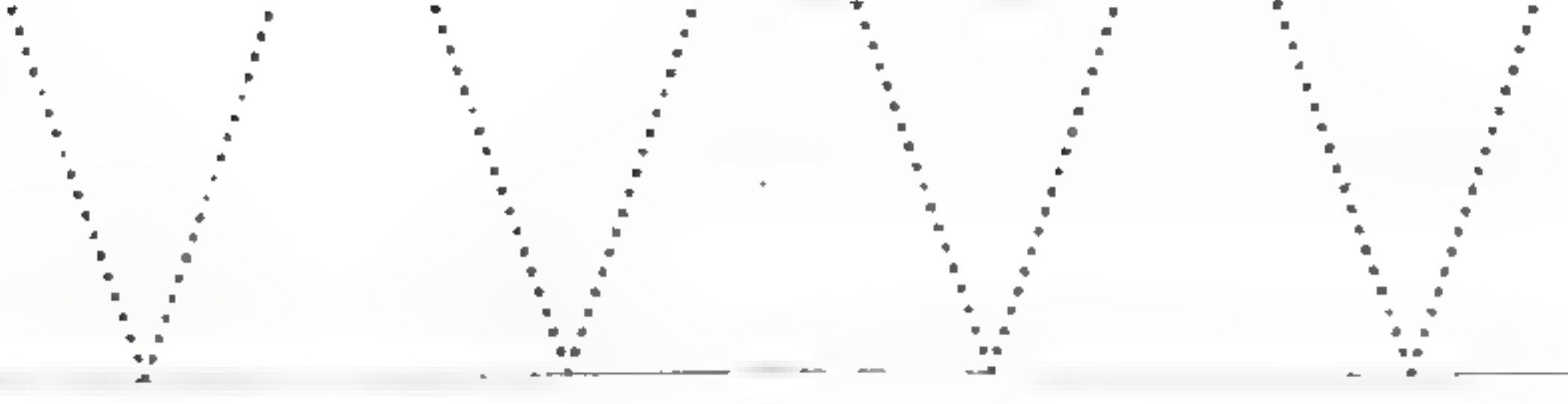
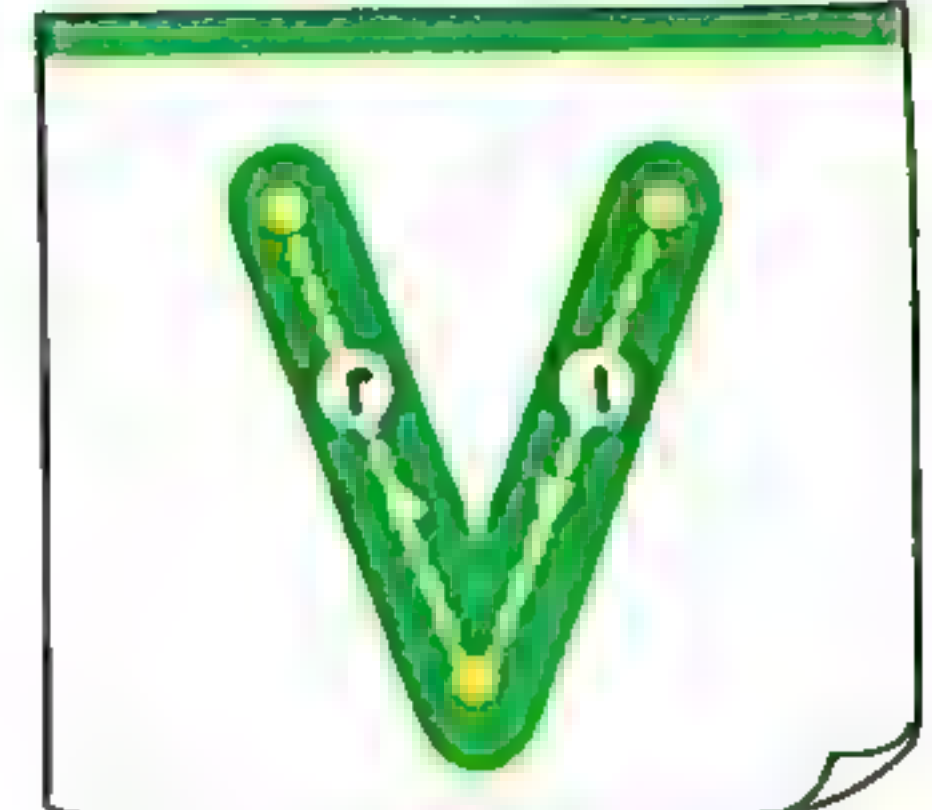
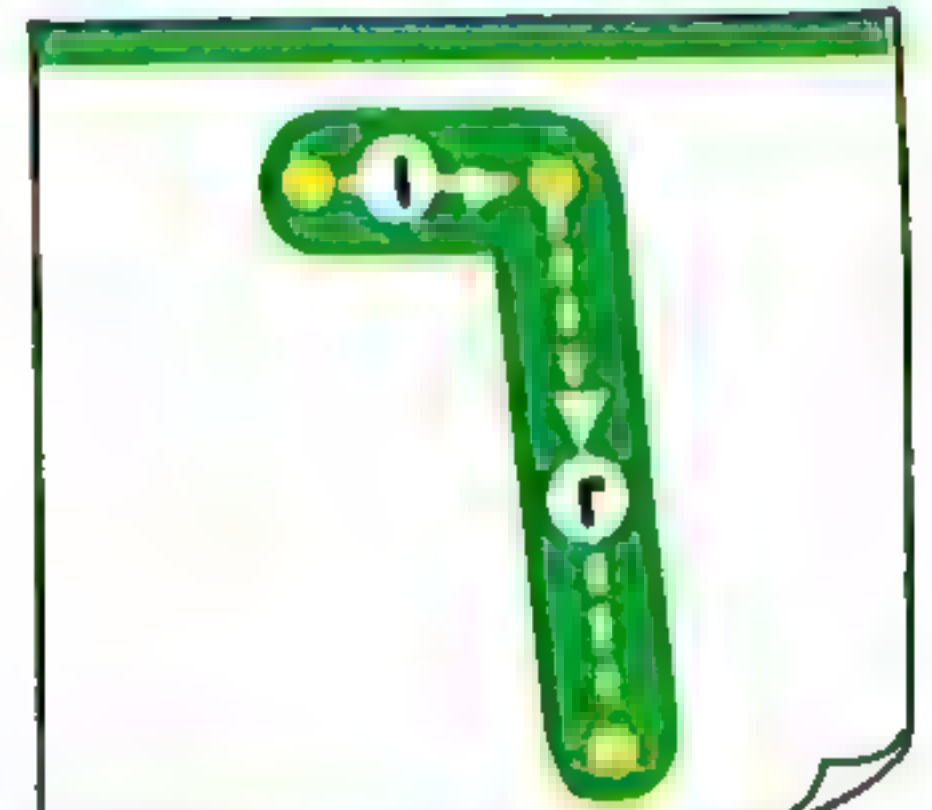
العدد

٦



تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العددين ٦، ٧:



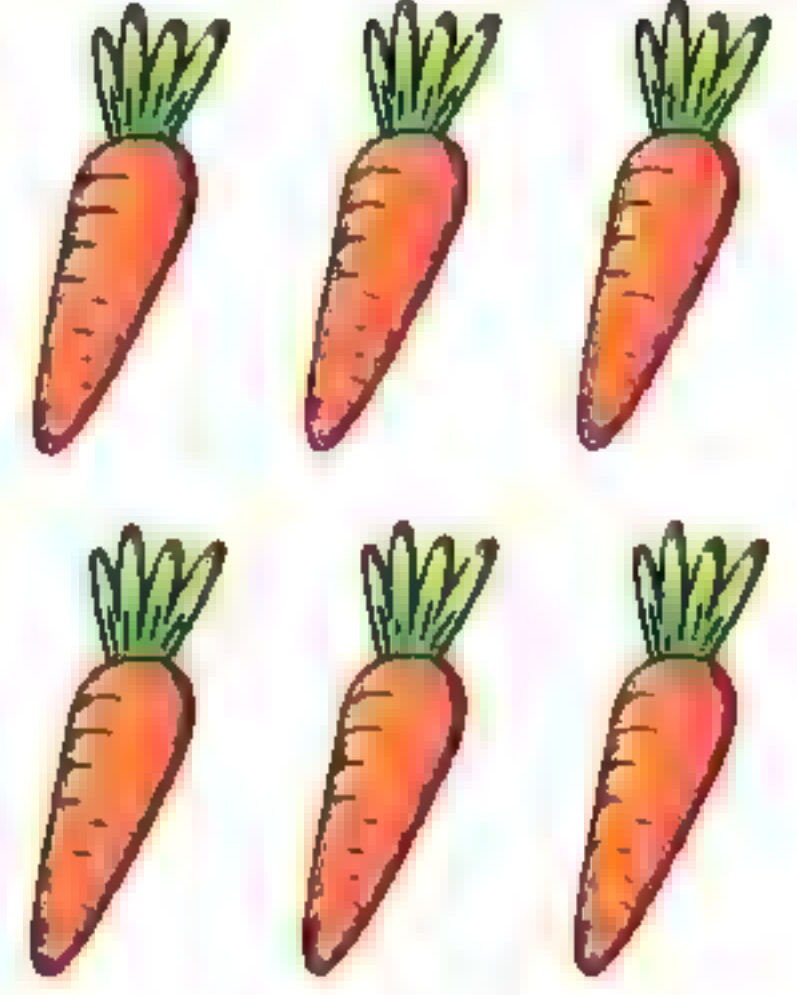
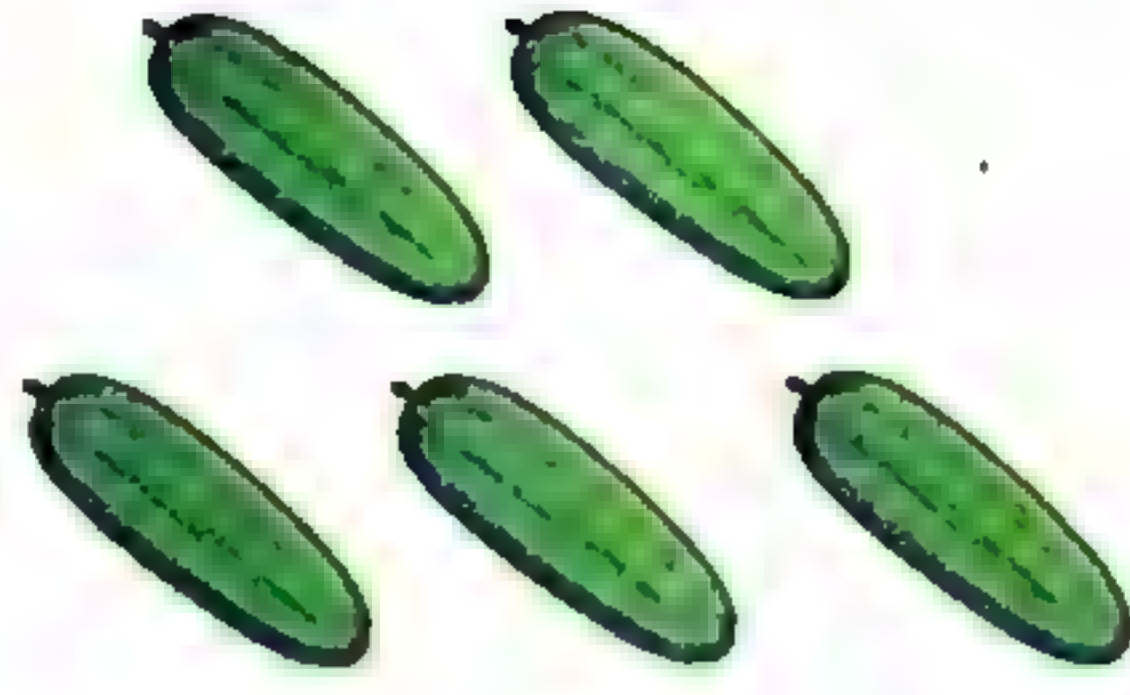
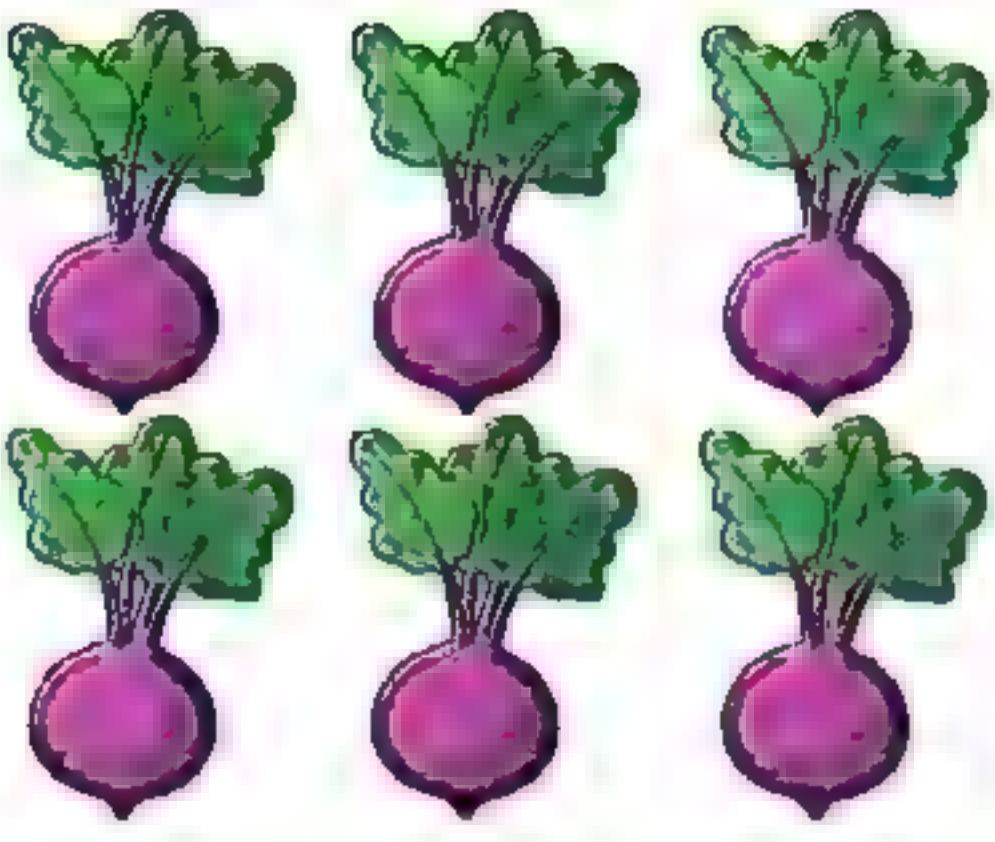
لتدريب يومي:

• اطلب من طفلك أن يخبرك باسم اليوم الذي قبل اليوم الحالي والذي بعده، ويضع حول كل مله في دائرة في التقويم.

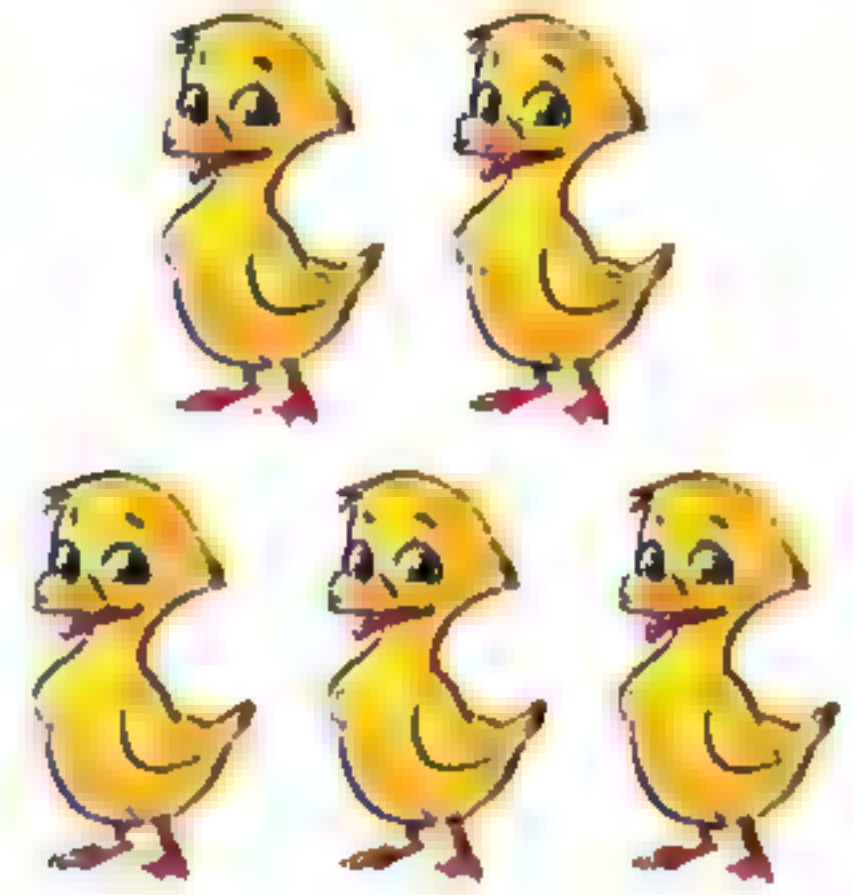
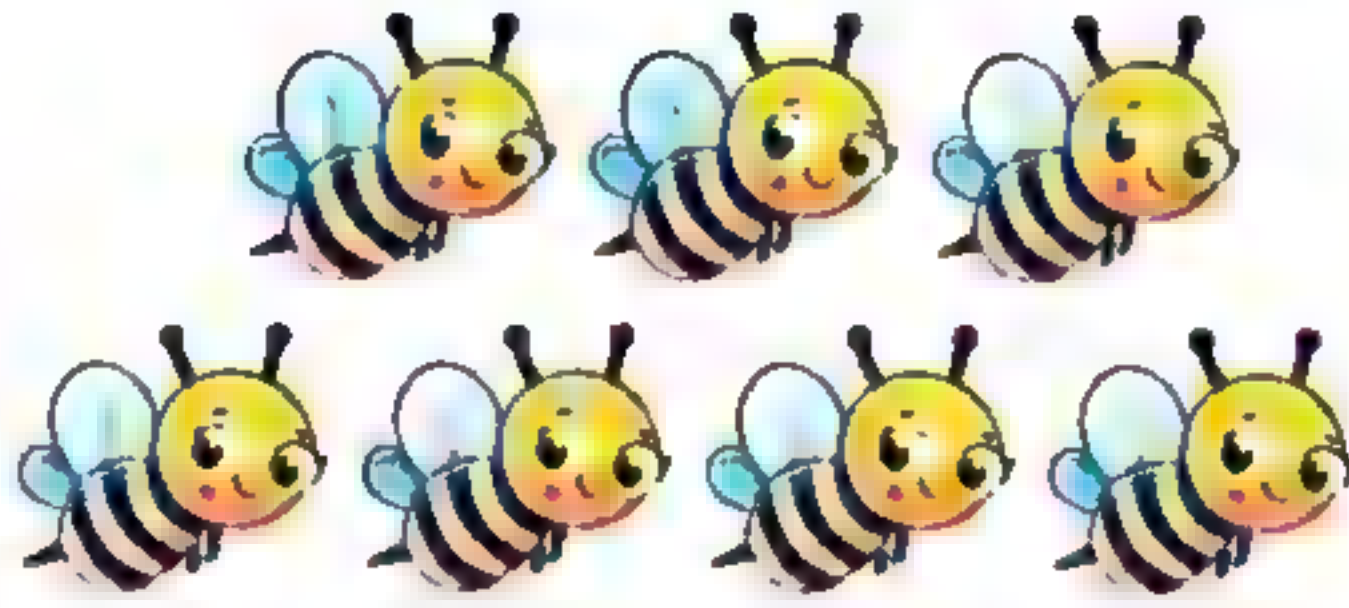
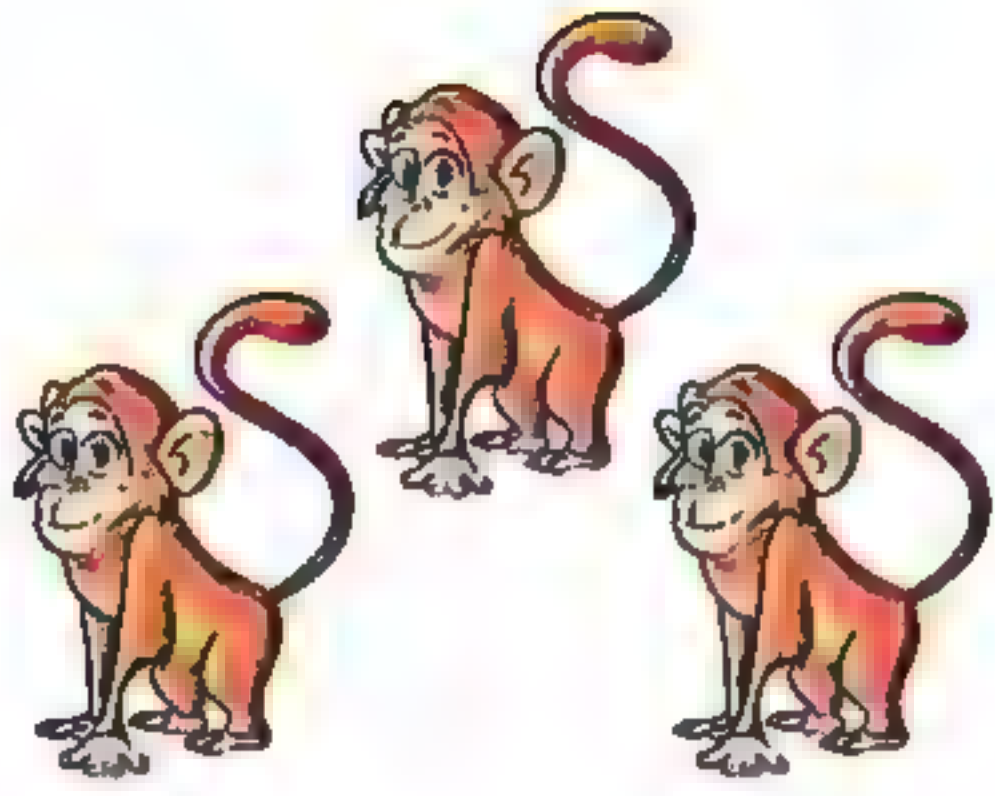
المفردات الأساسية:

• التقويم - إطار العشر خانات - ستة - سبعة.

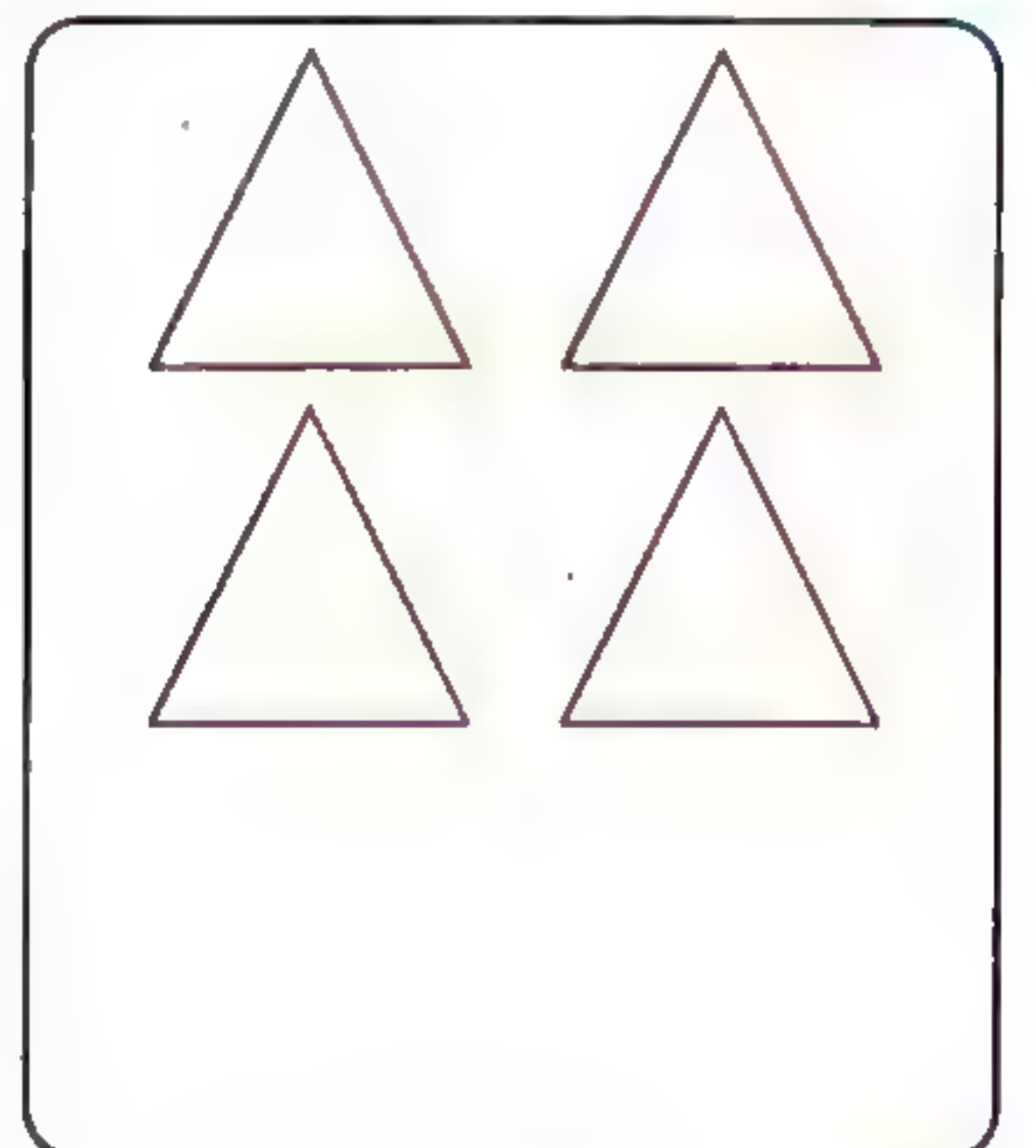
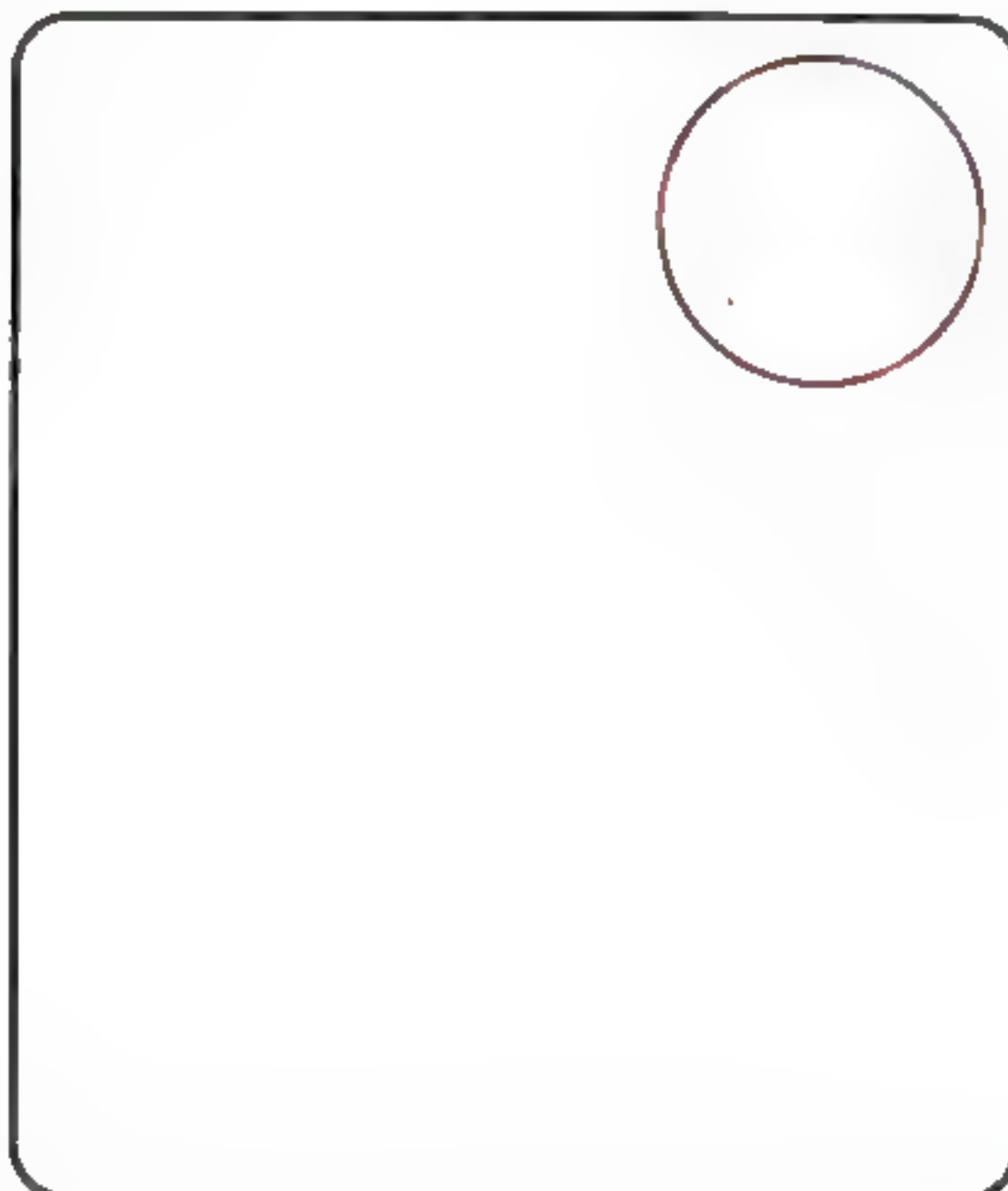
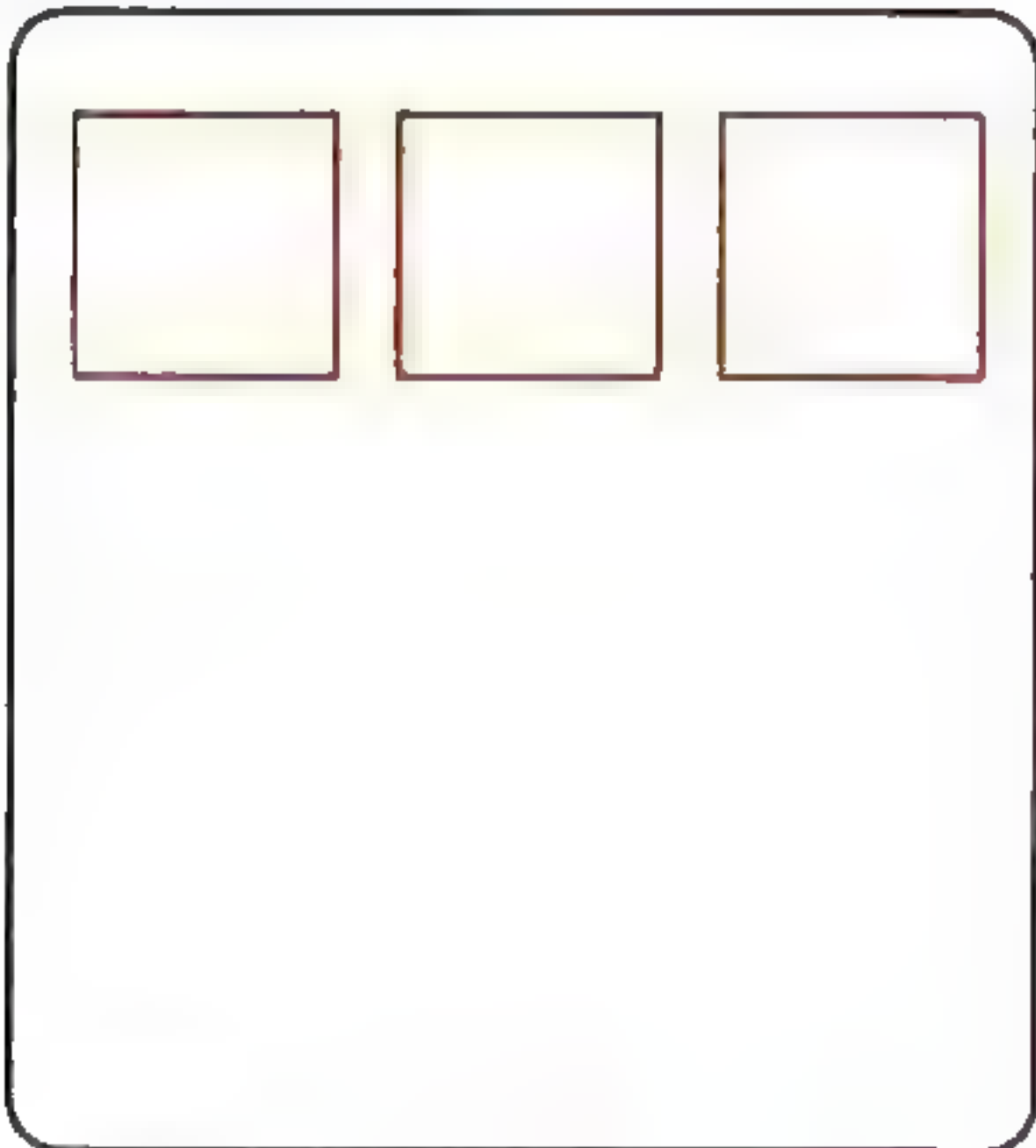
٢ حوط حول المجموعات التي بها ٦ أشياء فقط:



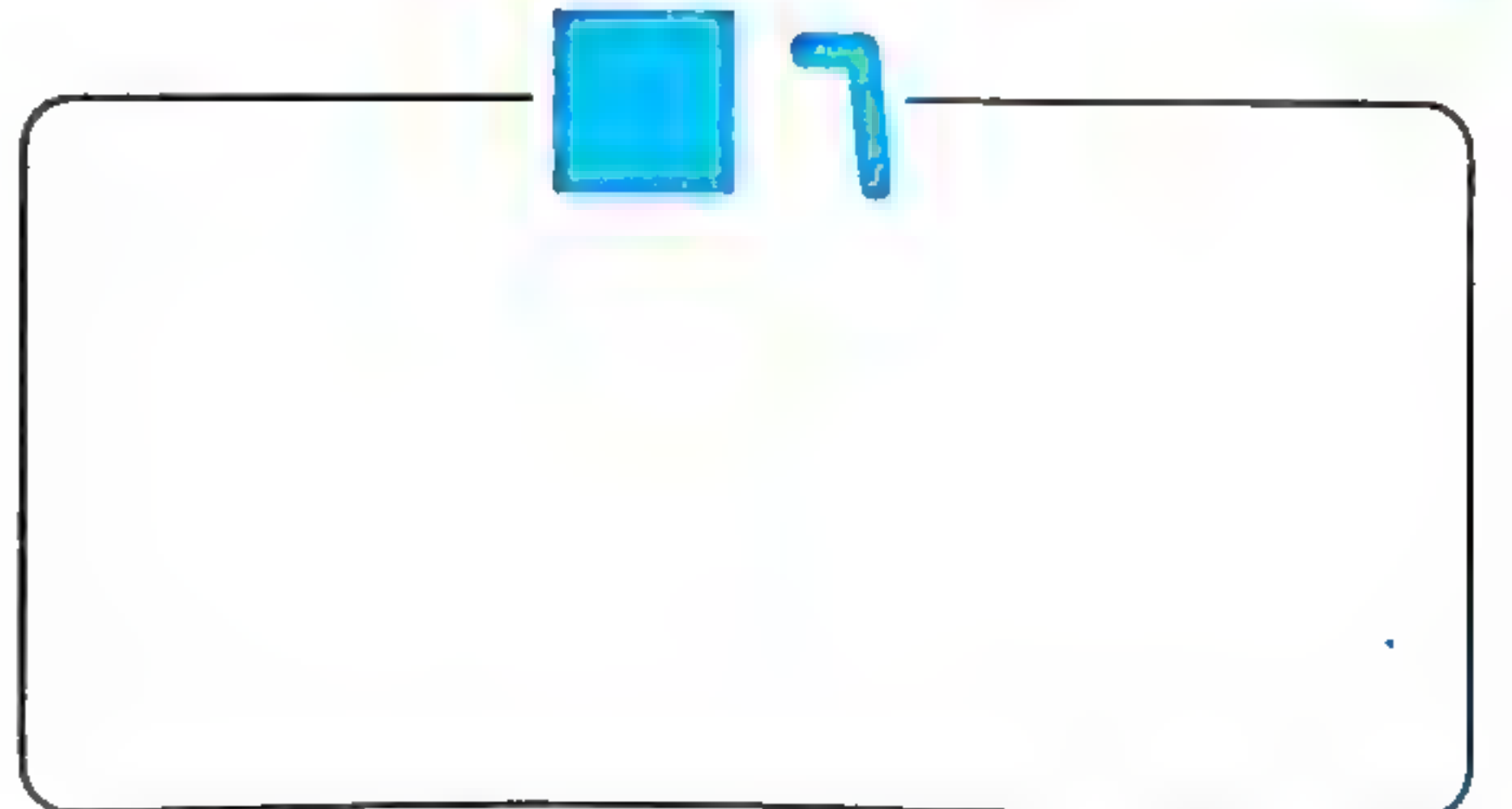
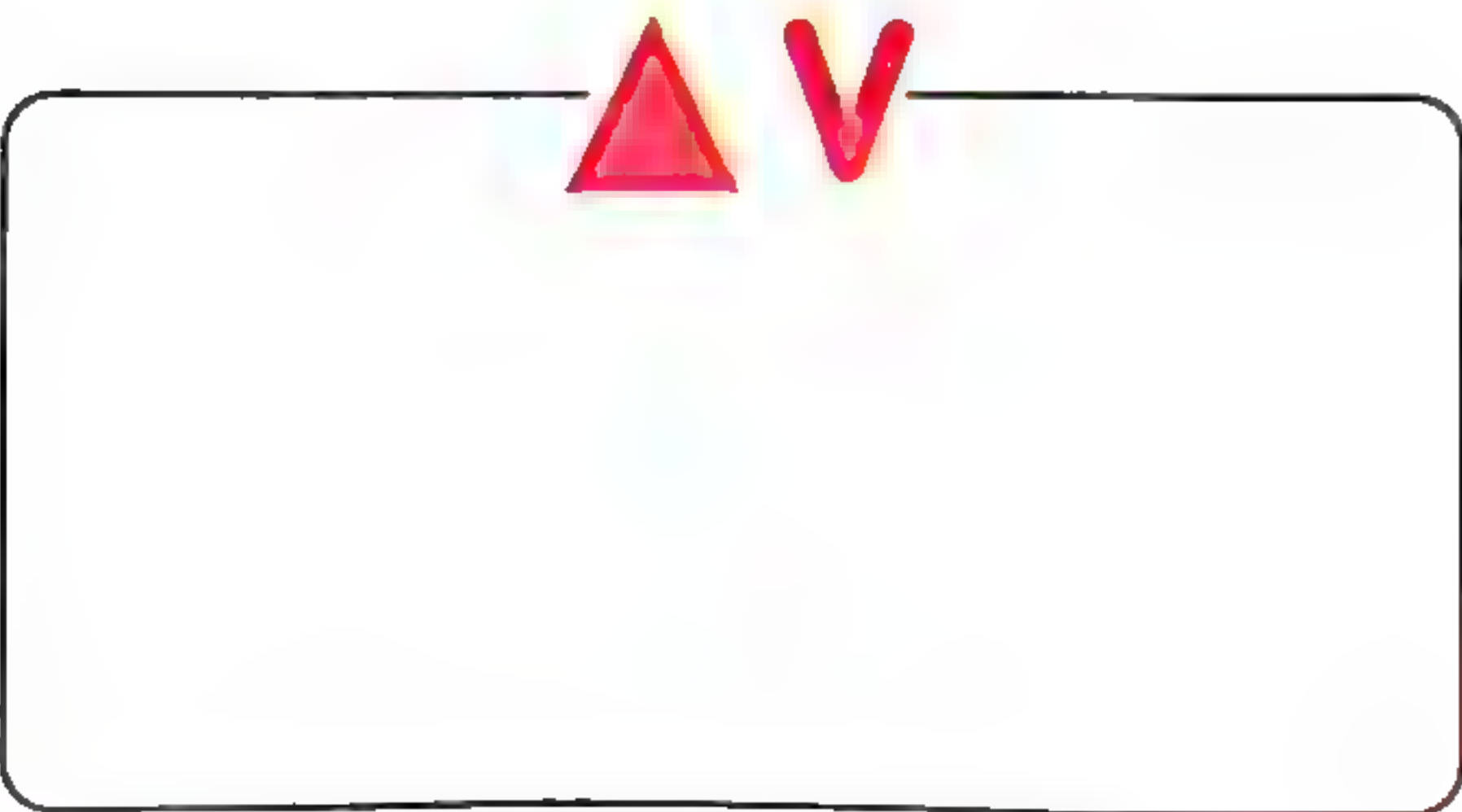
٣ حوط حول المجموعة التي بها ٧ أشياء فقط:



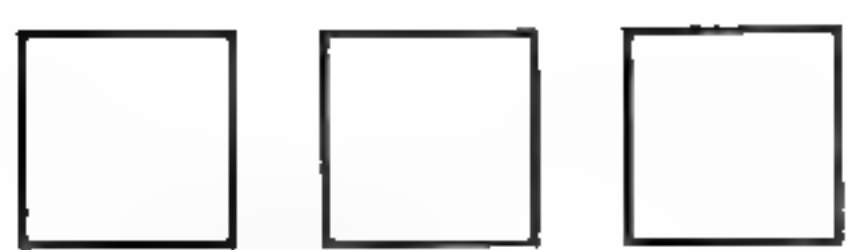
٤ أكمل الرسم لتحصل على ٦ أشكال في كل مجموعة:



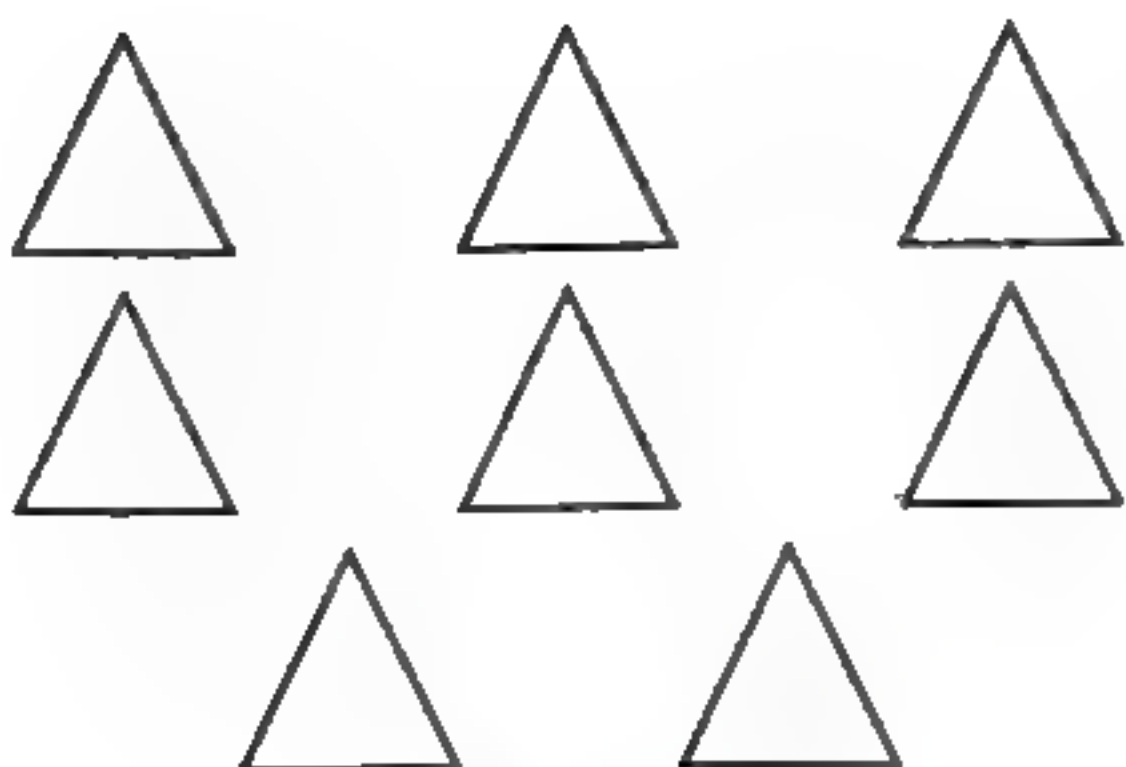
٥ ارسم ولون حسب العدد المطلوب:



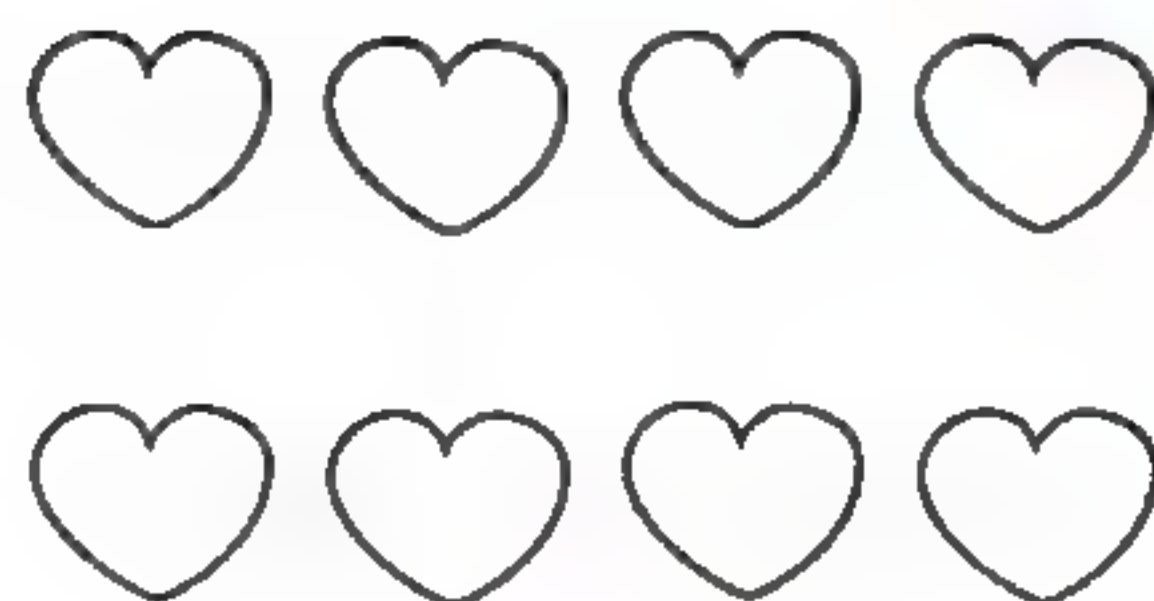
٦ لون حسب العدد المعطى:



٥

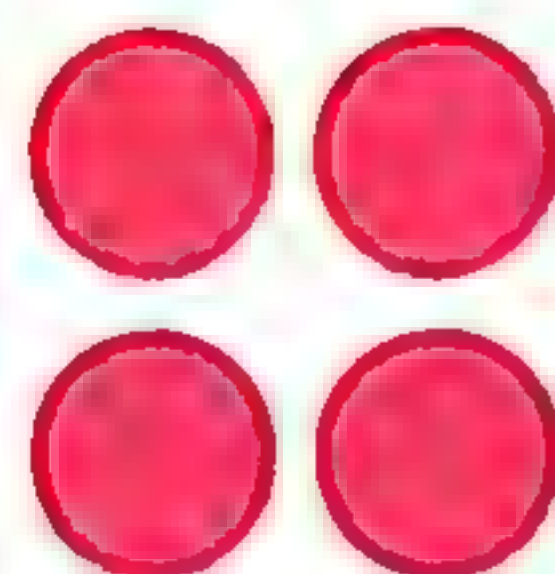


٦



٧

٧ أكمل الرسم لتحصل على ٧ أشكال في كل مجموعة:



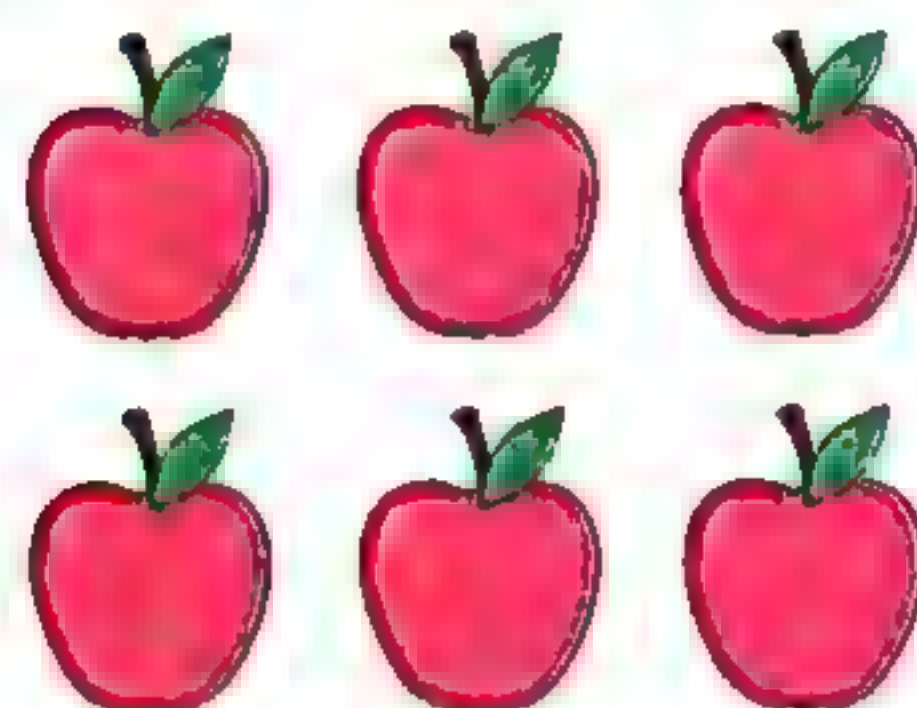
٨ عد ثم لون العدد الصحيح:



٧ ٦ ٥



٧ ٦ ٥



٧ ٦ ٥

٩ عد ثم صل بالعدد الصحيح:



٥

٤



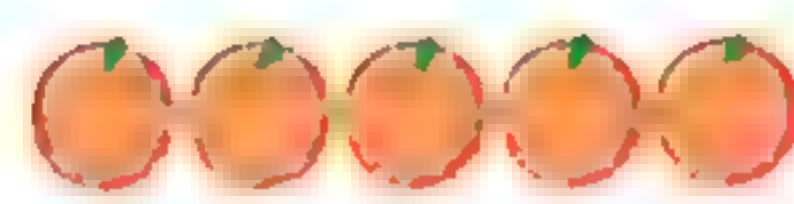
٥

٥



٥

٧



٥

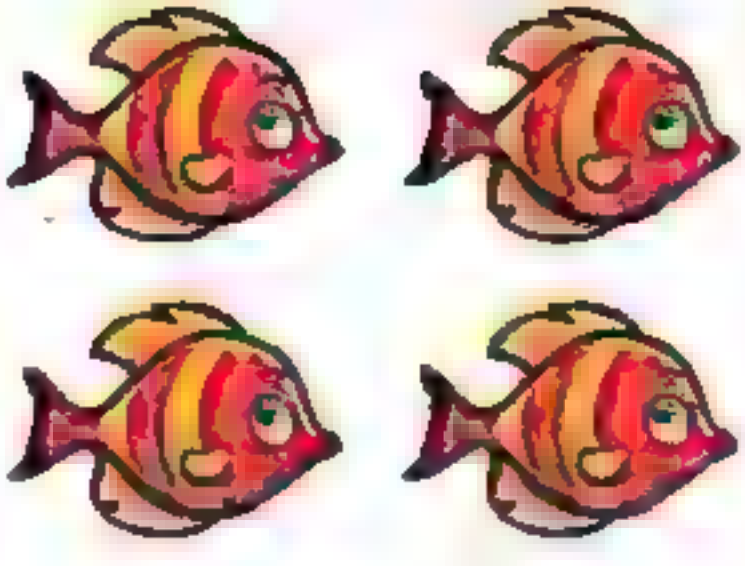
٦

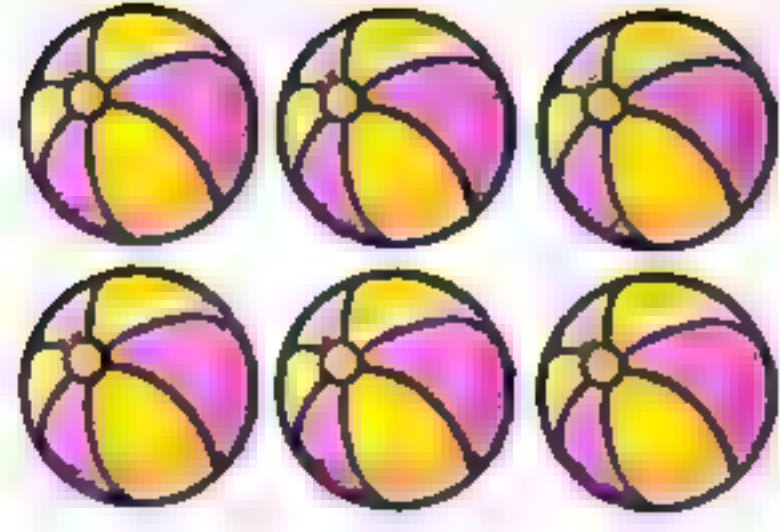
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على عد أدواته المدرسية في حدود العدد ٧



١١ اكتب عدد الأشياء في كل مجموعة:

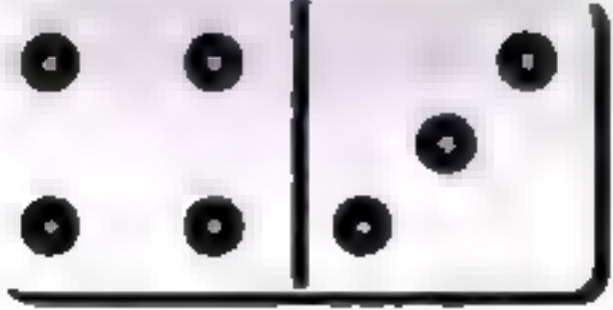


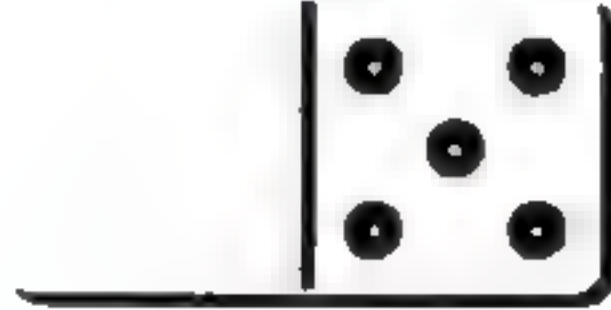




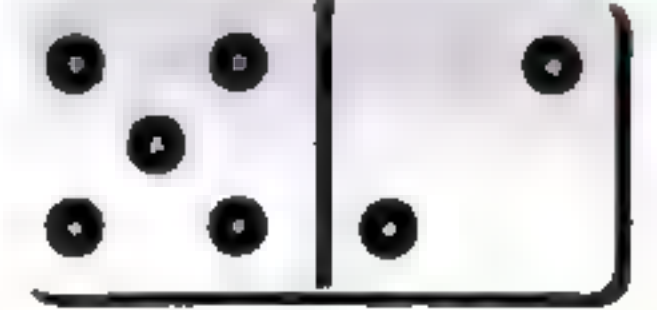


١٢ اكتب عدد النقاط في كل قطعة دومينو:

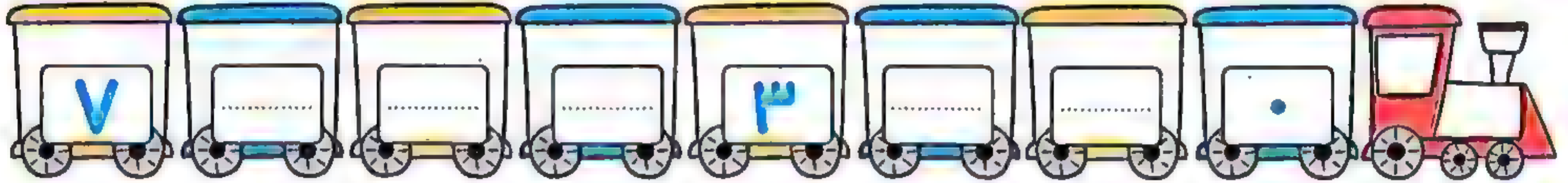








١٣ أكمل الأعداد الناقصة:



١٤ لاحظ الصورة التالية، وعد ثم أكمل:



عدد =

عدد =

عدد =

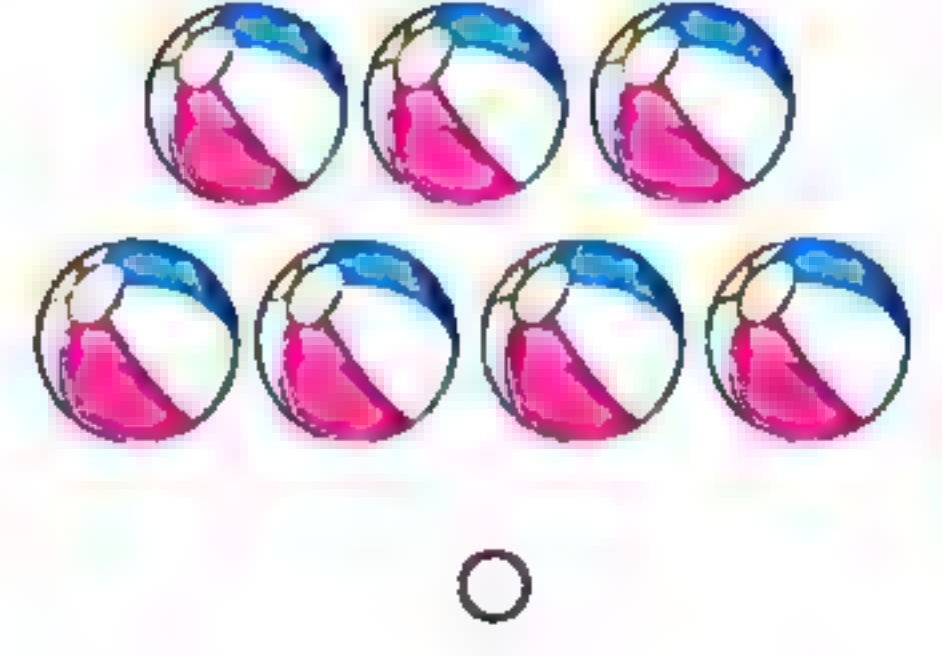
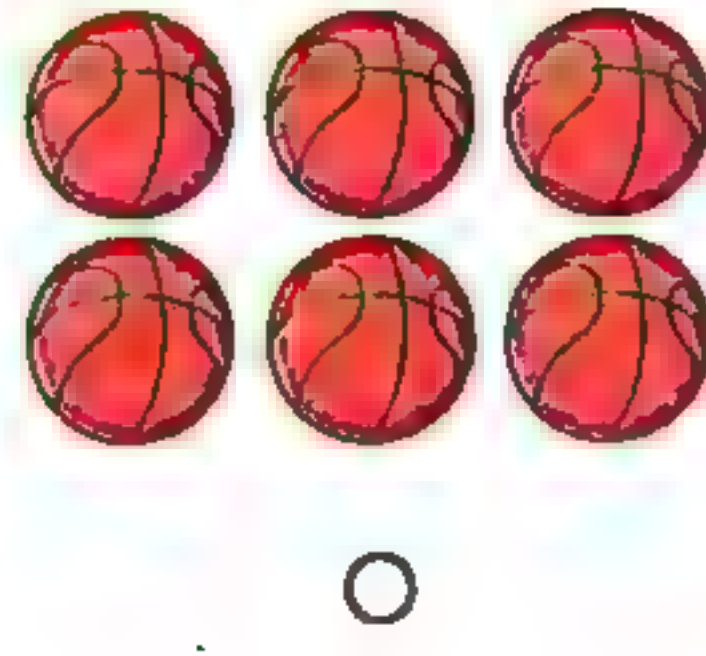
عدد =

اختبر نفسك

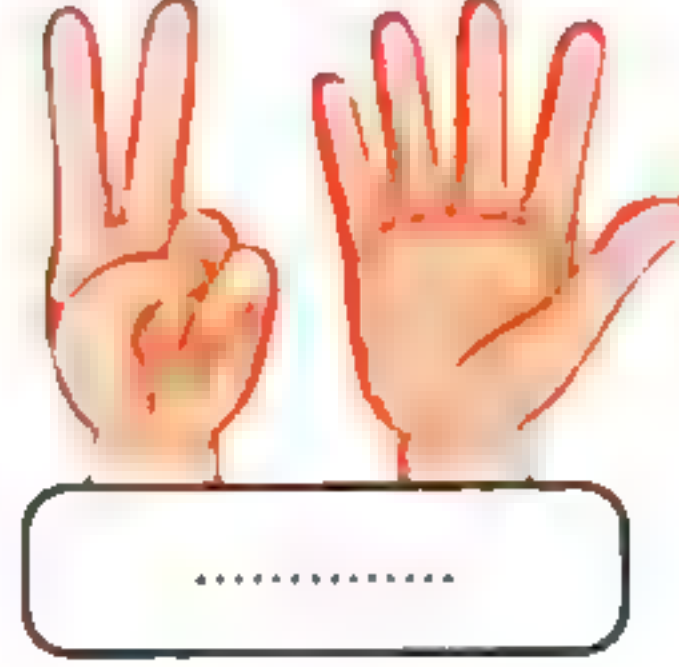


حتى الدرس ٢

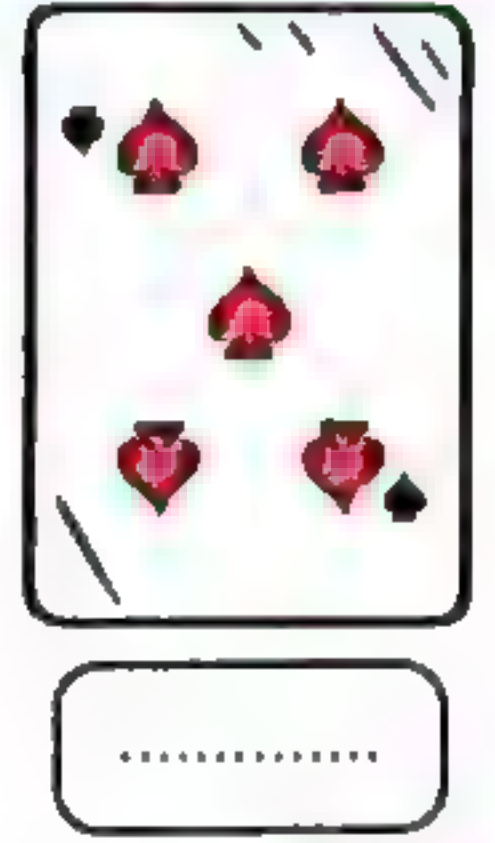
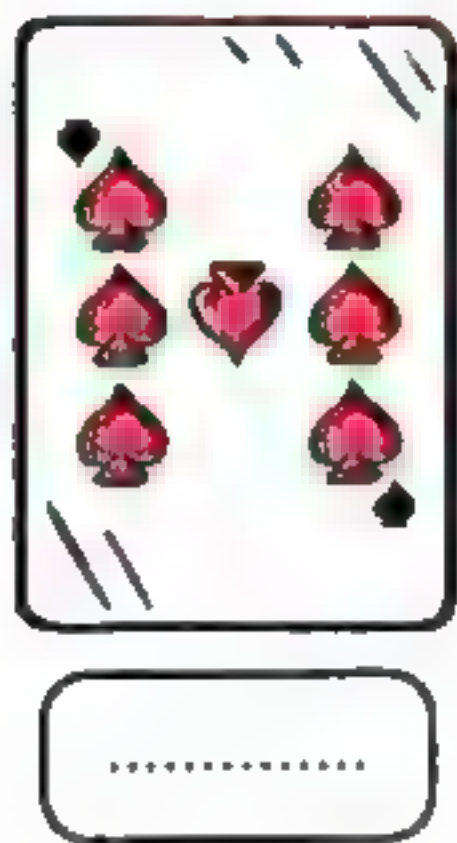
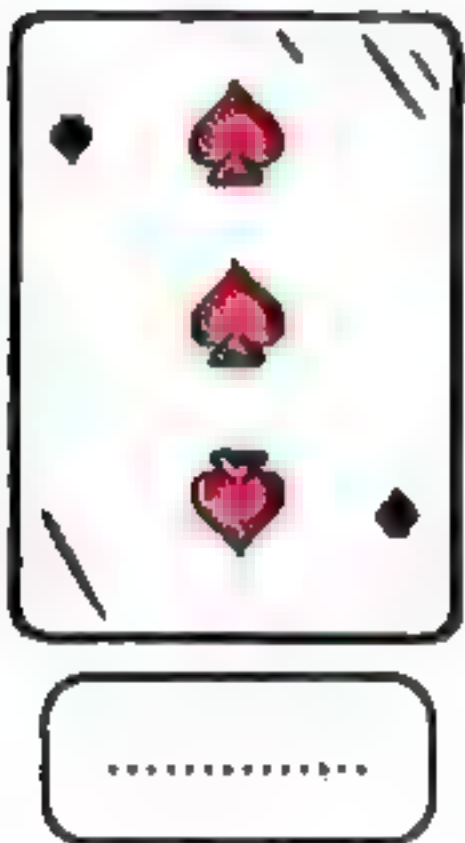
١ صل كل مجموعة بالعدد المناسب لها:



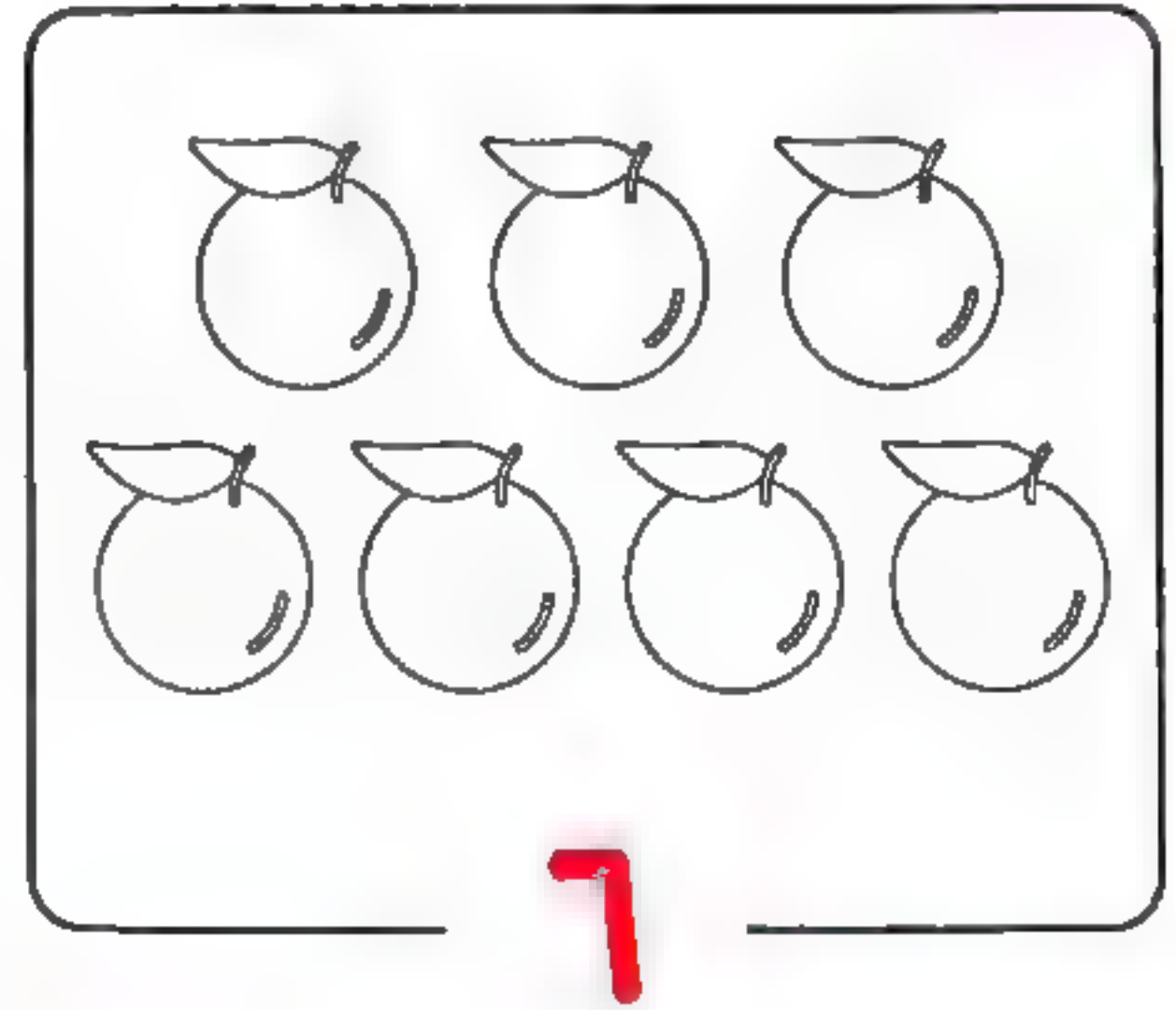
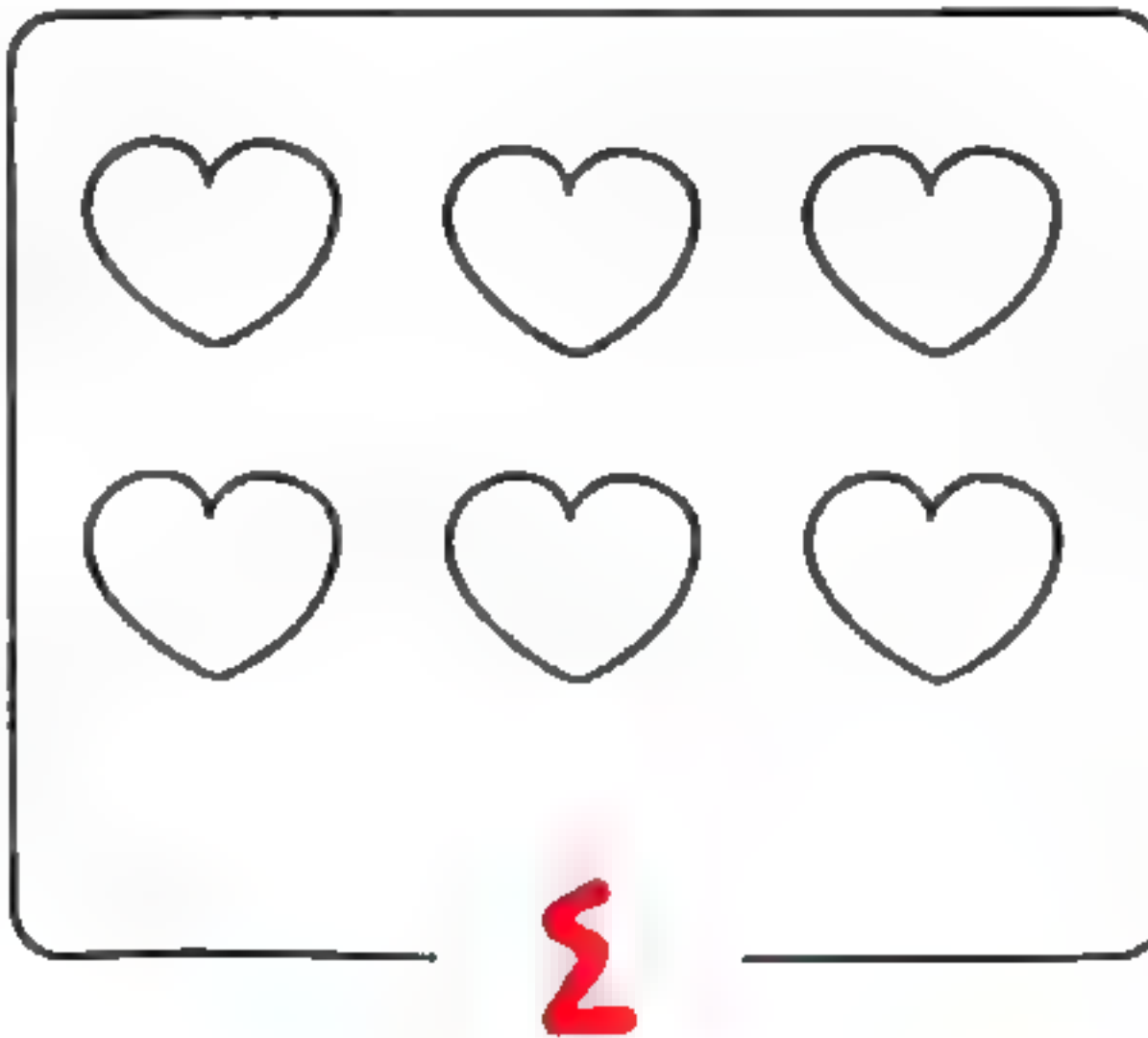
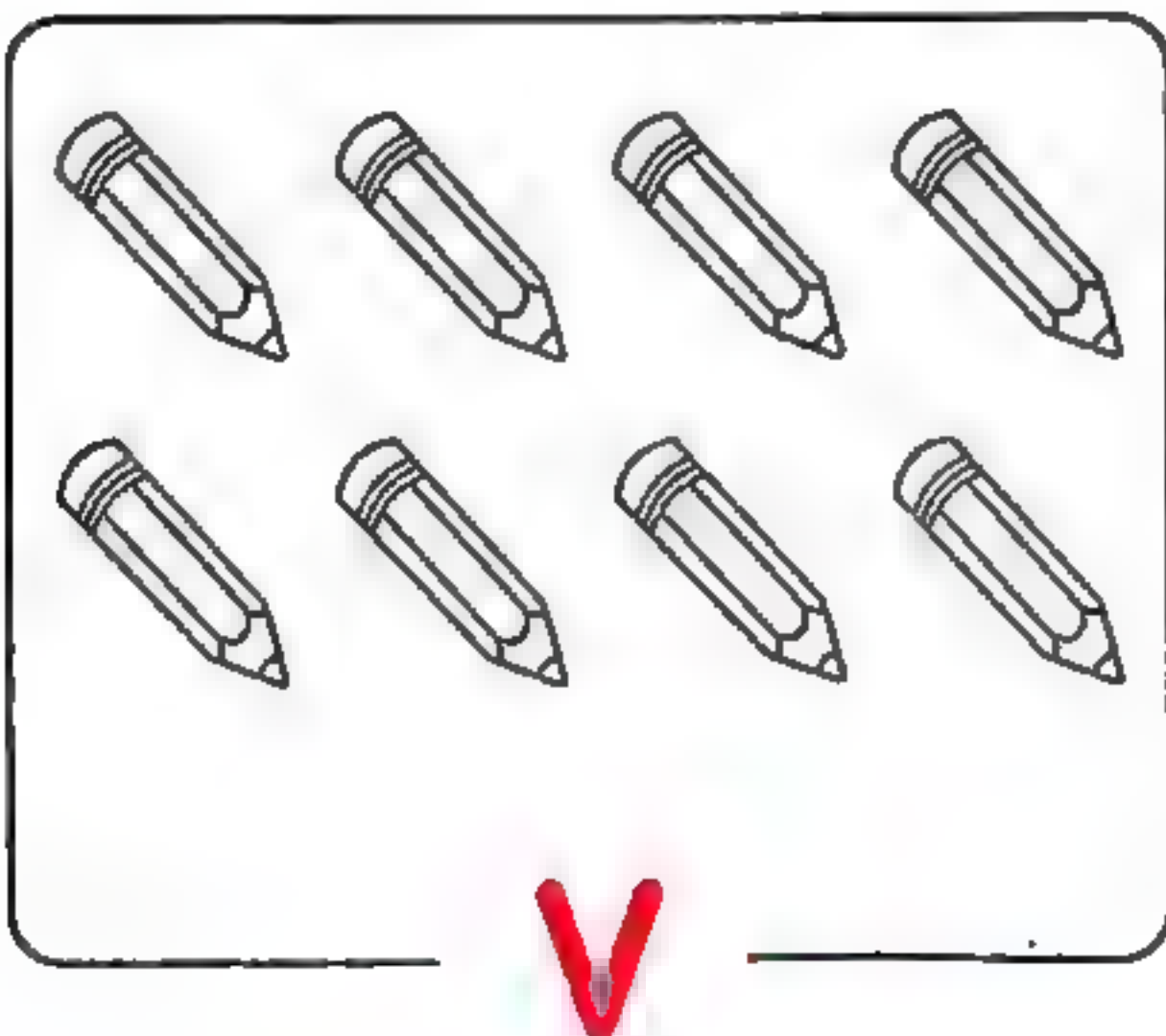
٢ اكتب عدد الأصابع المرفوعة فيما يلي:



٣ عُد ، ثم اكتب العدد:



٤ لون تبعًا للعدد المعطى:



٨

٦

٧

تابع مستواك



أنا ذكي ومبدع

أنا ذكي

أنا ذكي

أنا ذكي

أنا ذكي

العصف



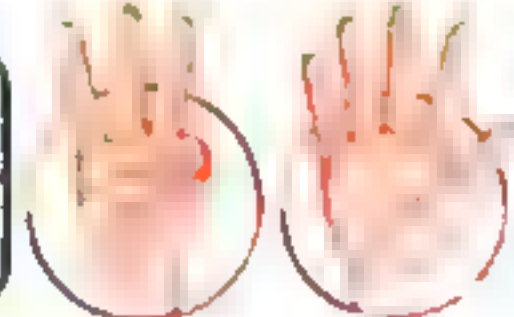
العدان ثمانية (٨) وتسعة (٩)

العد ٩

العد ٨



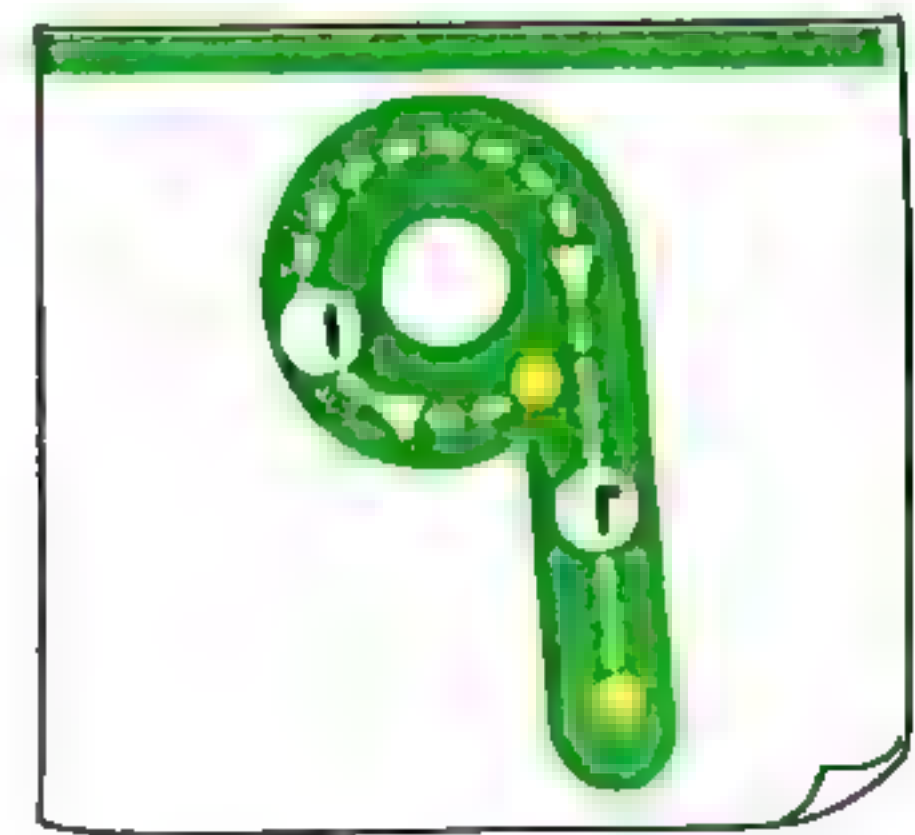
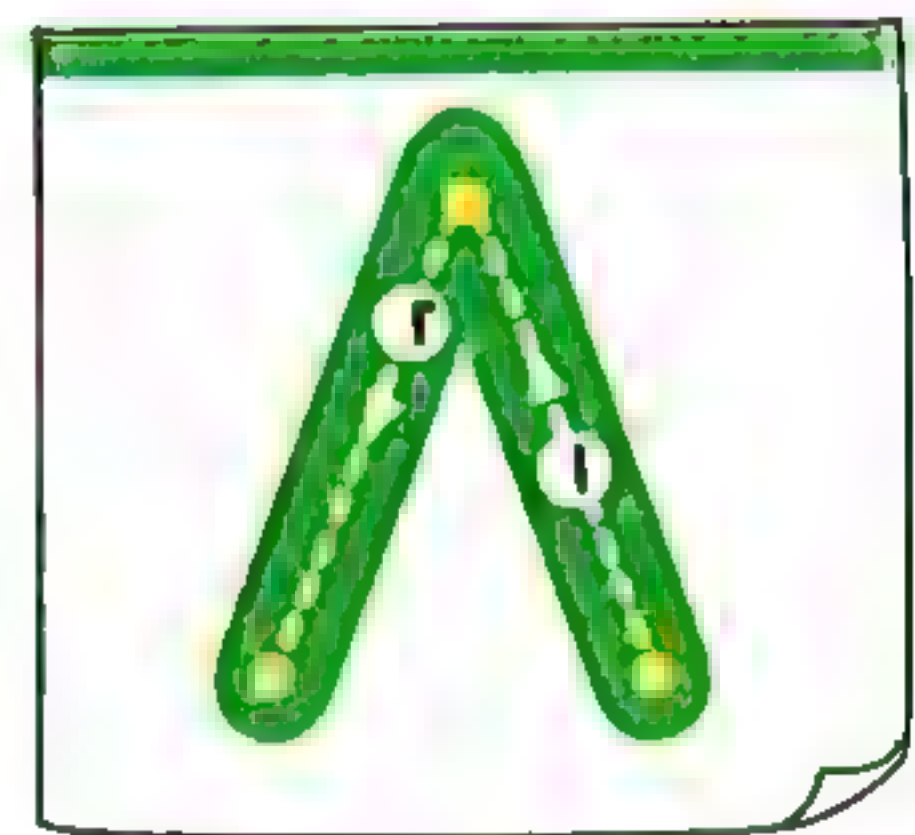
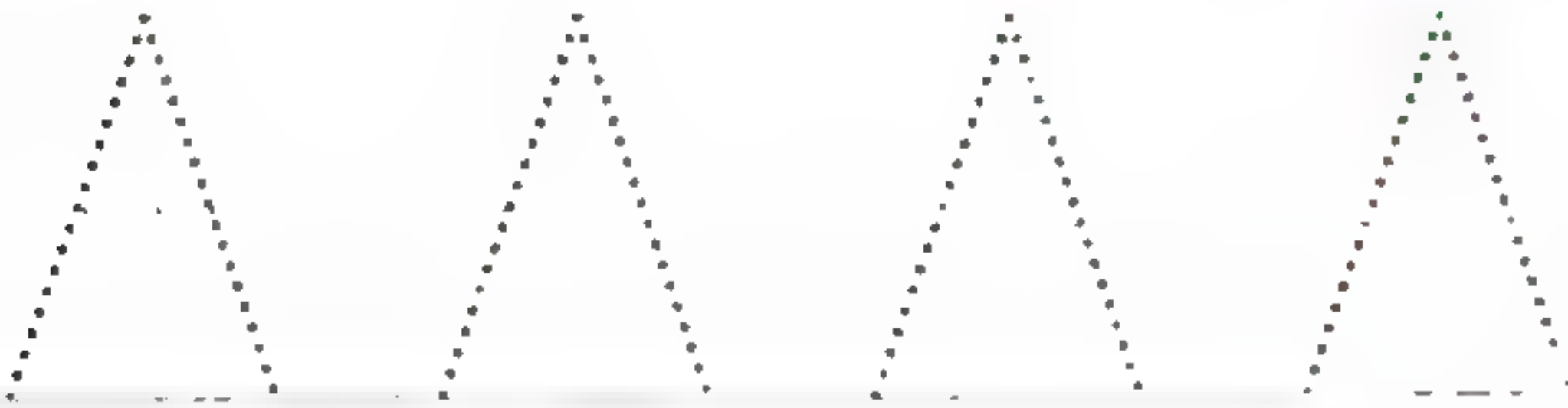
يوجد ٩



يوجد ٨

تدرب

تتبع النقاط حتى تكتب العددين ٨، ٩:



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن تاريخ اليوم، واطلب منه أن يرسم دائرة حول اسم الشهر.

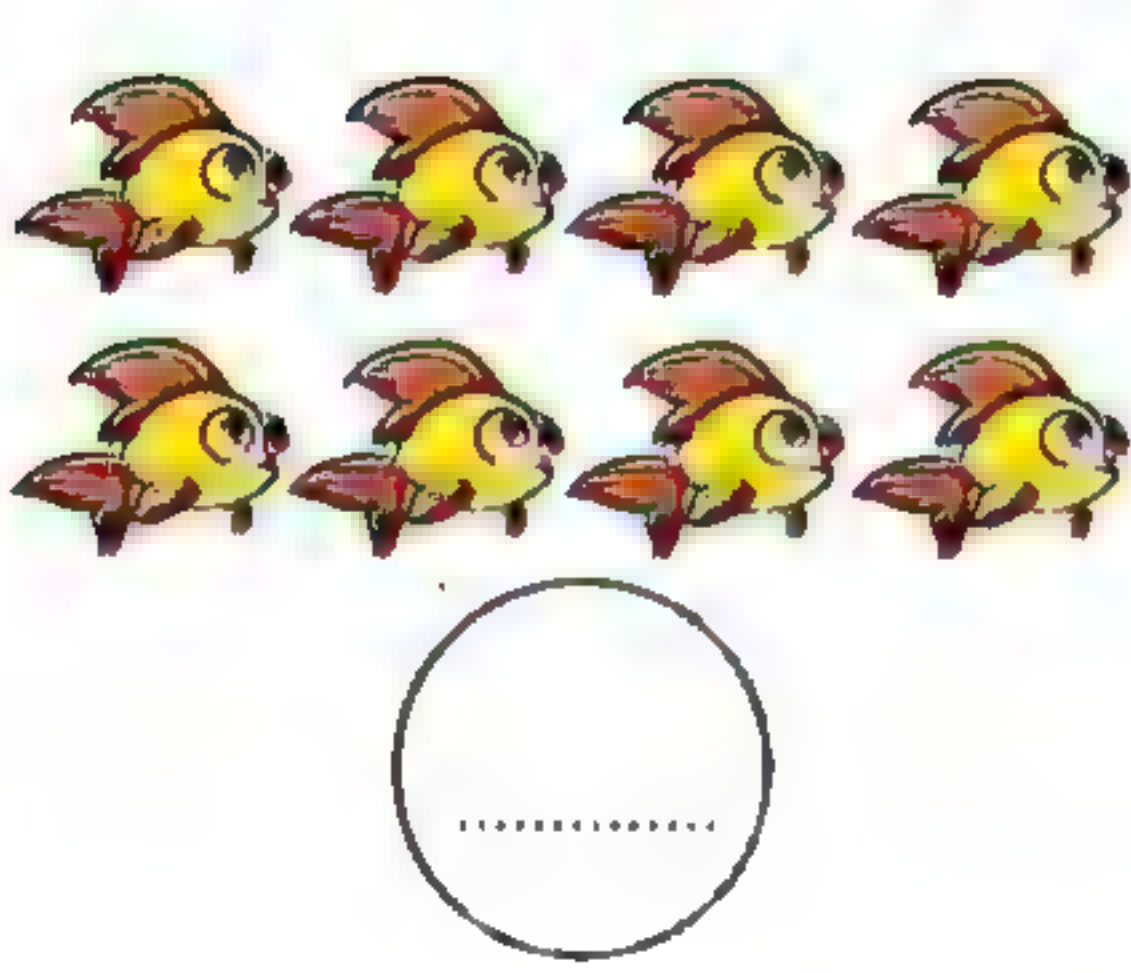
المفردات الأساسية:

• التقويم - اليوم - متشابه - مختلف - الشهر - إطار العشر خانات - ثمانية - تسعة.

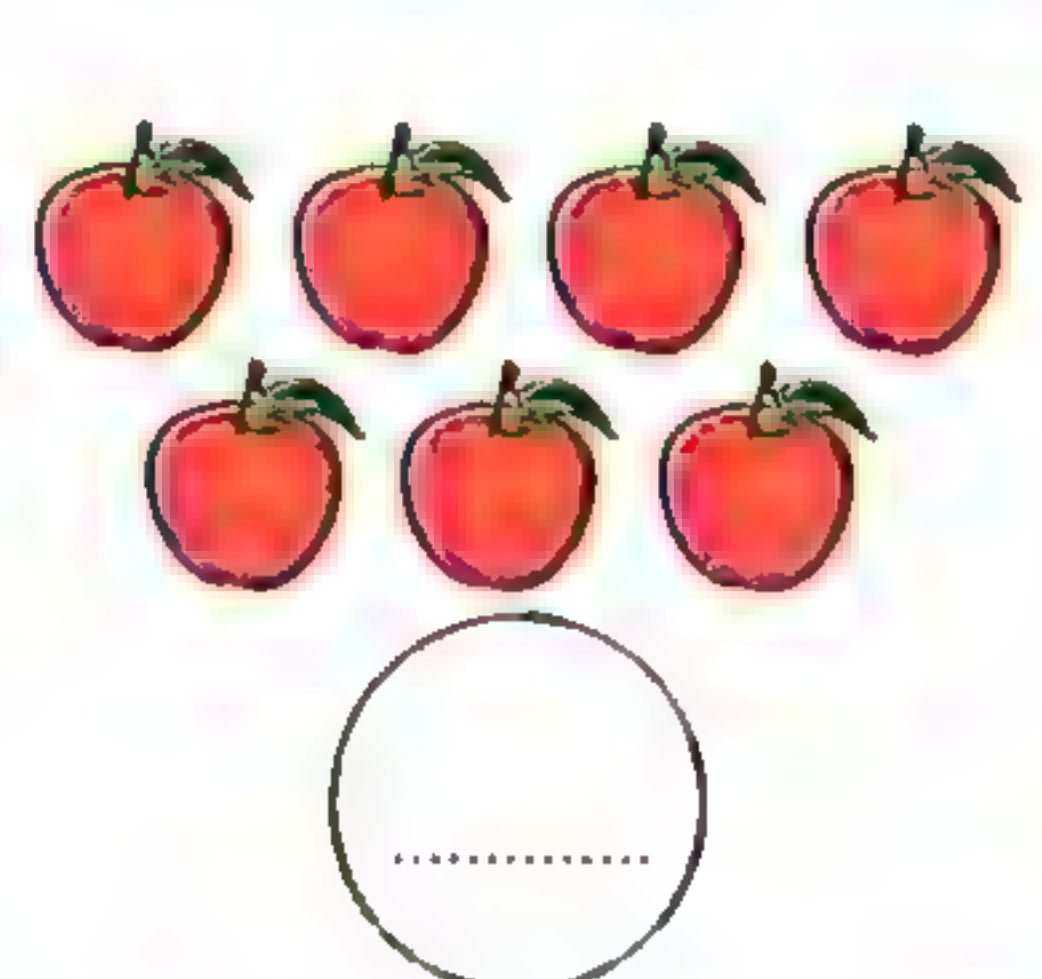
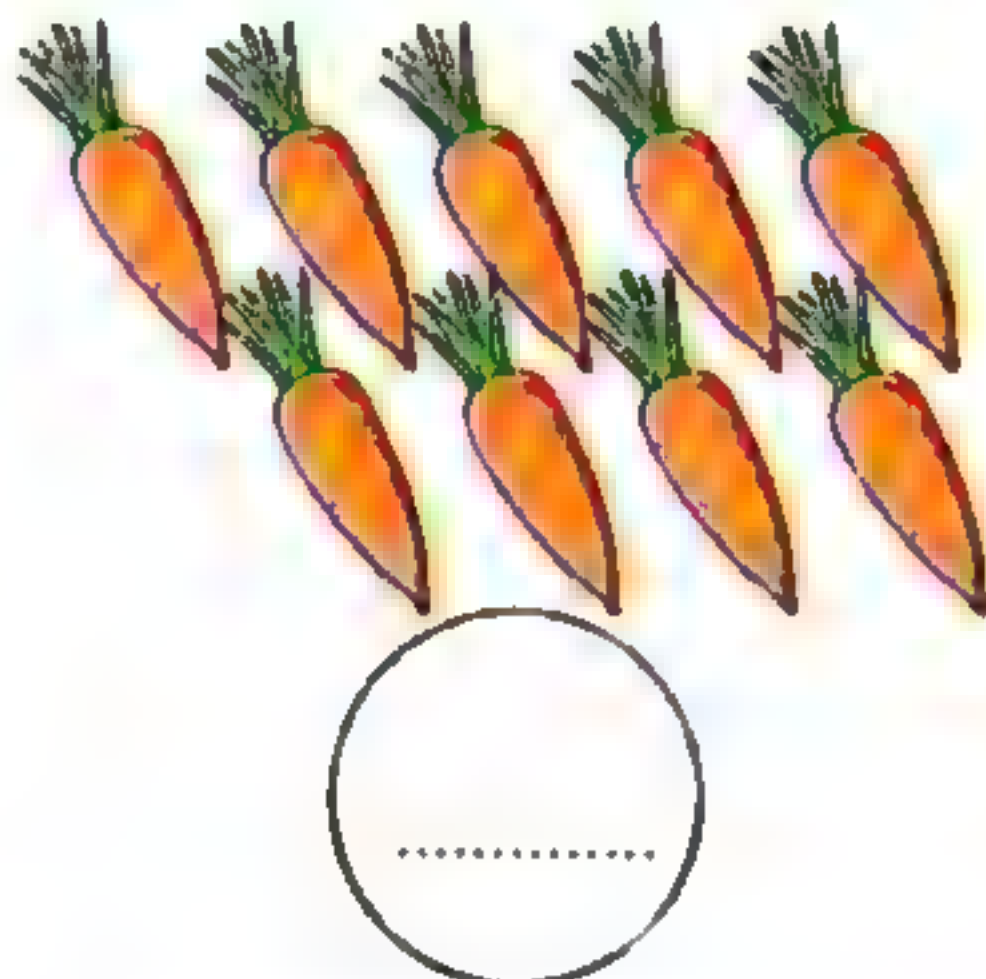
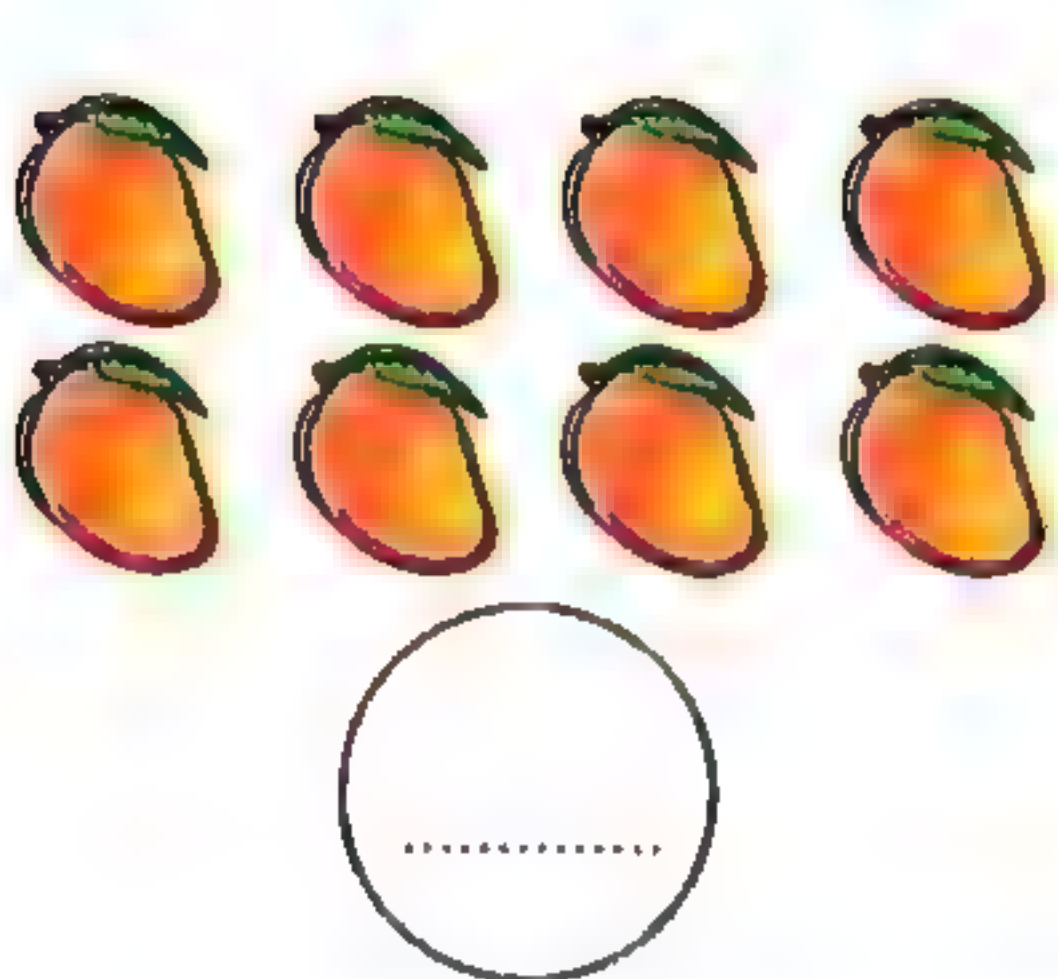
٢ لون العدد ٨ باللون ٩ ولون العدد ٩ باللون :

٩ ٥ ٨ ٦ ٧ ٩
٧ ٩ ١ ٢ ٨ ٣ ٤

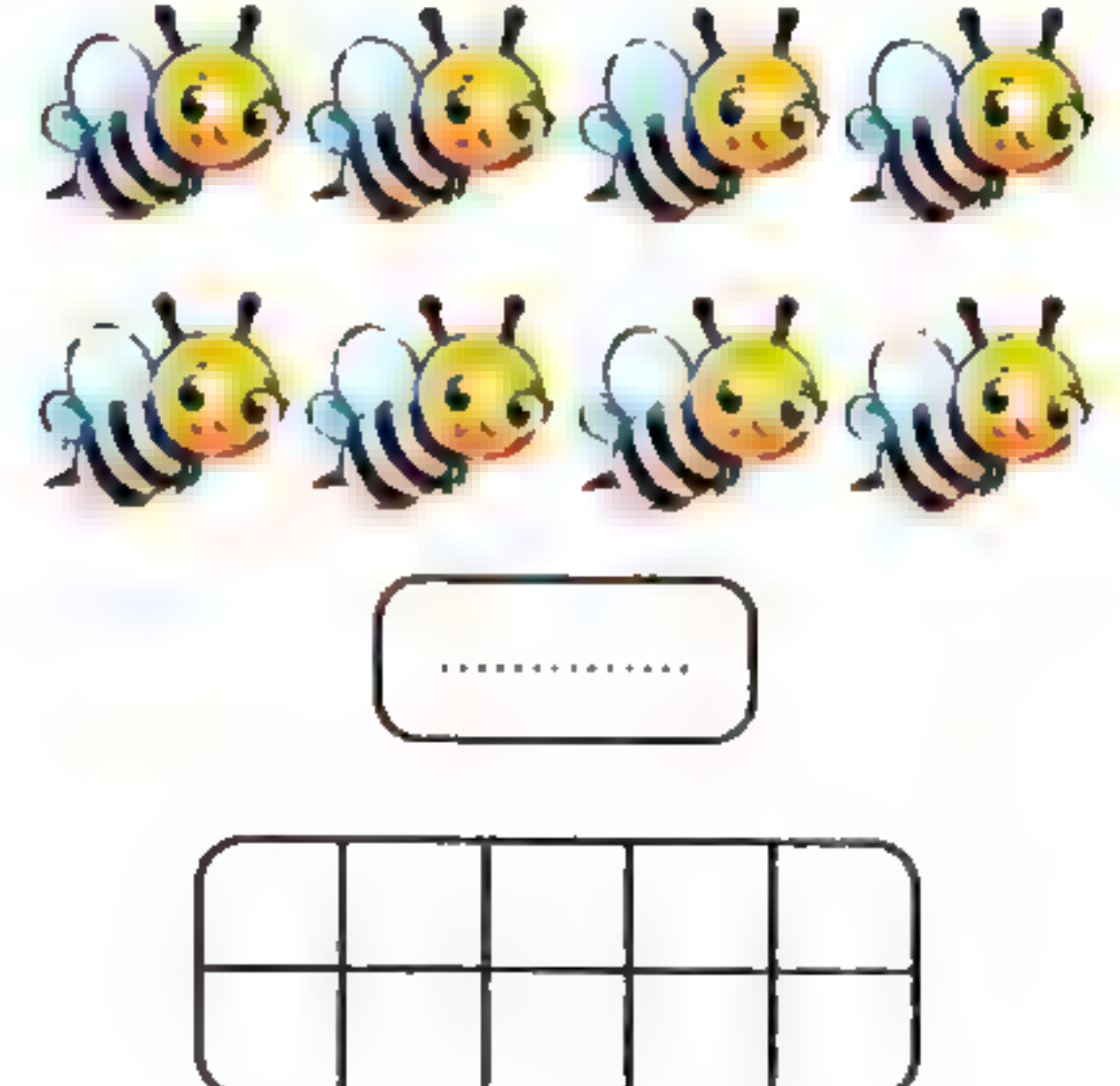
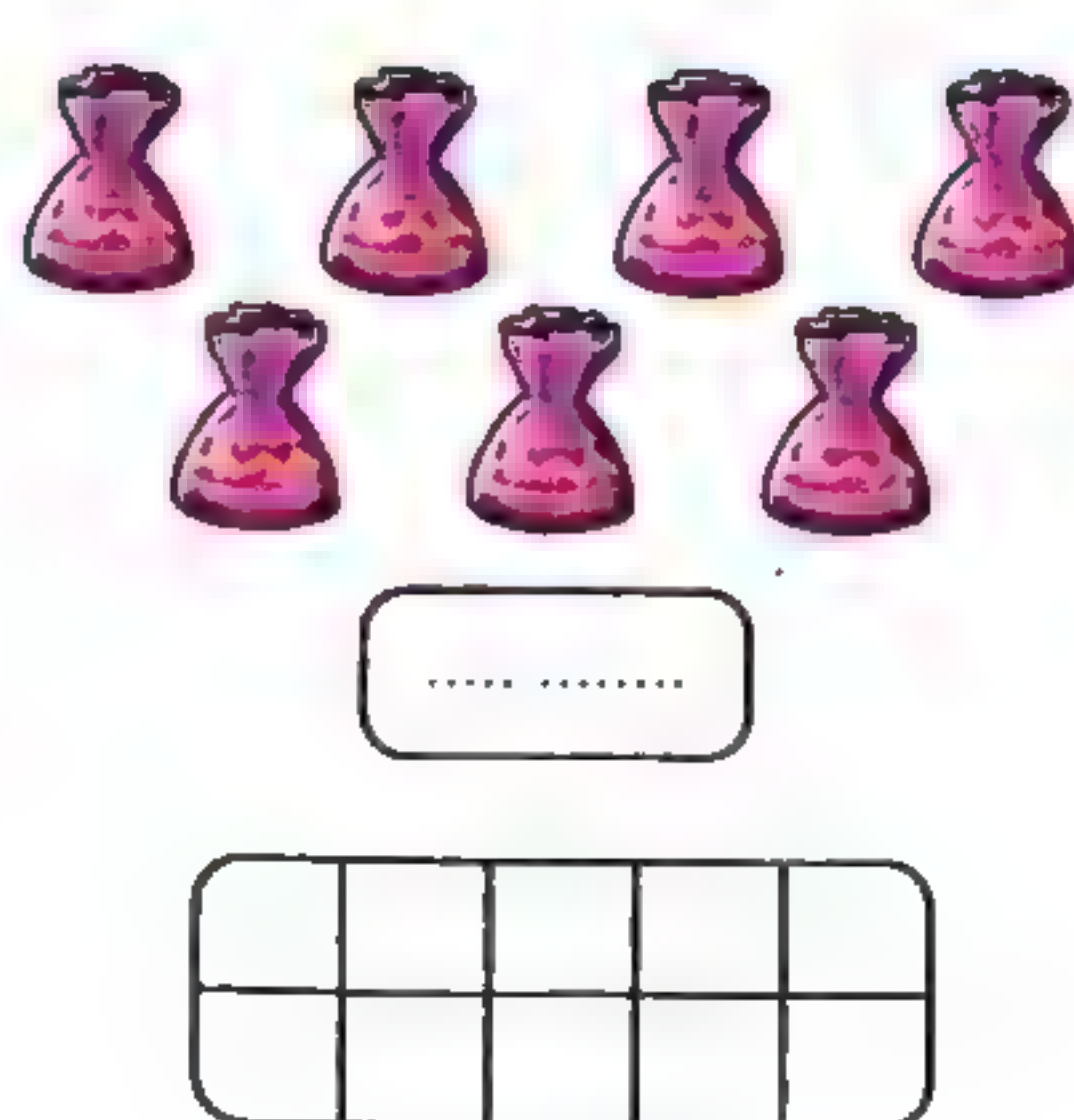
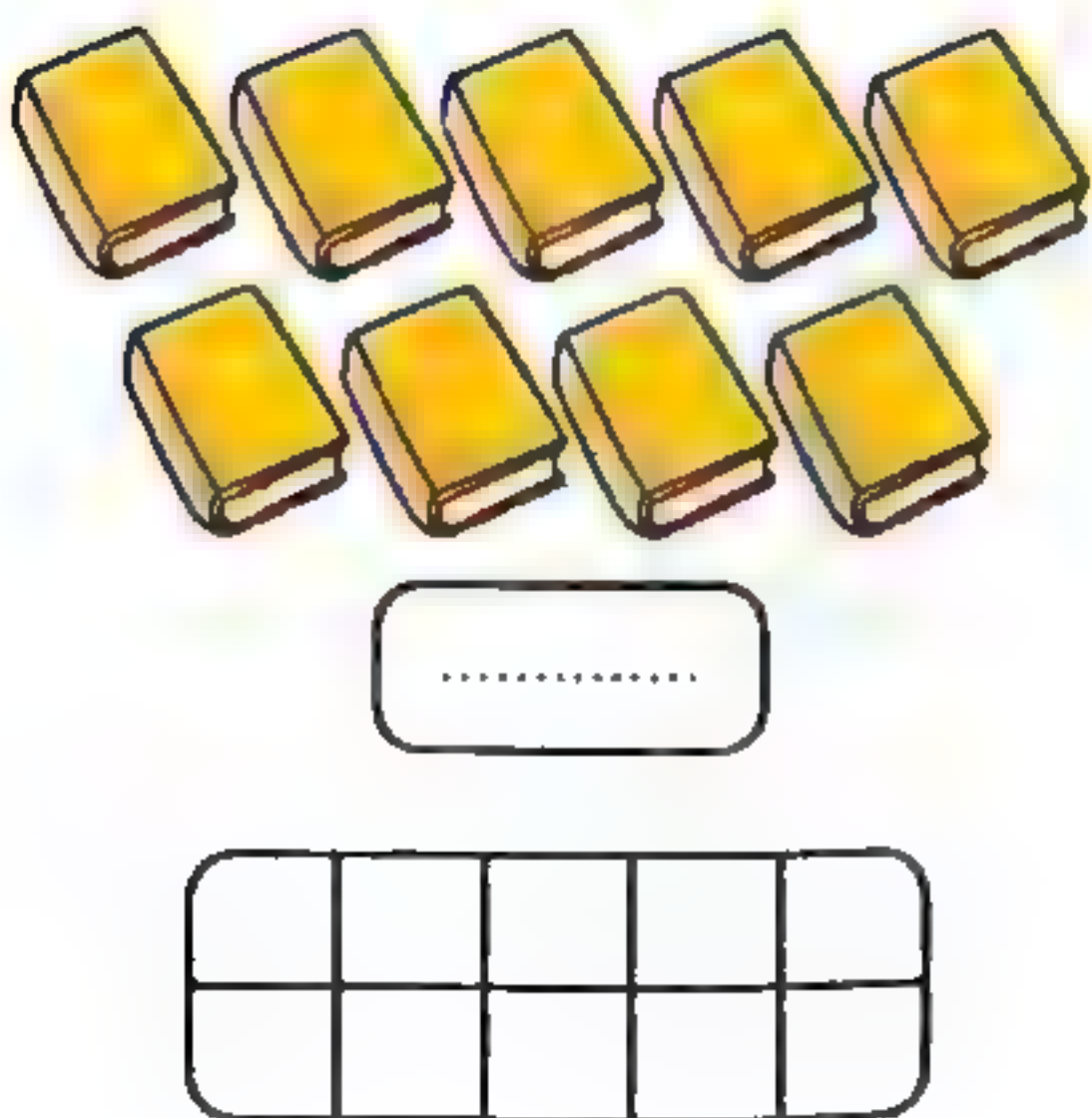
٣ عُد واكتب العدد، ثم ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٨ أشياء:



٤ عُد واكتب العدد، ثم ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٩ أشياء:



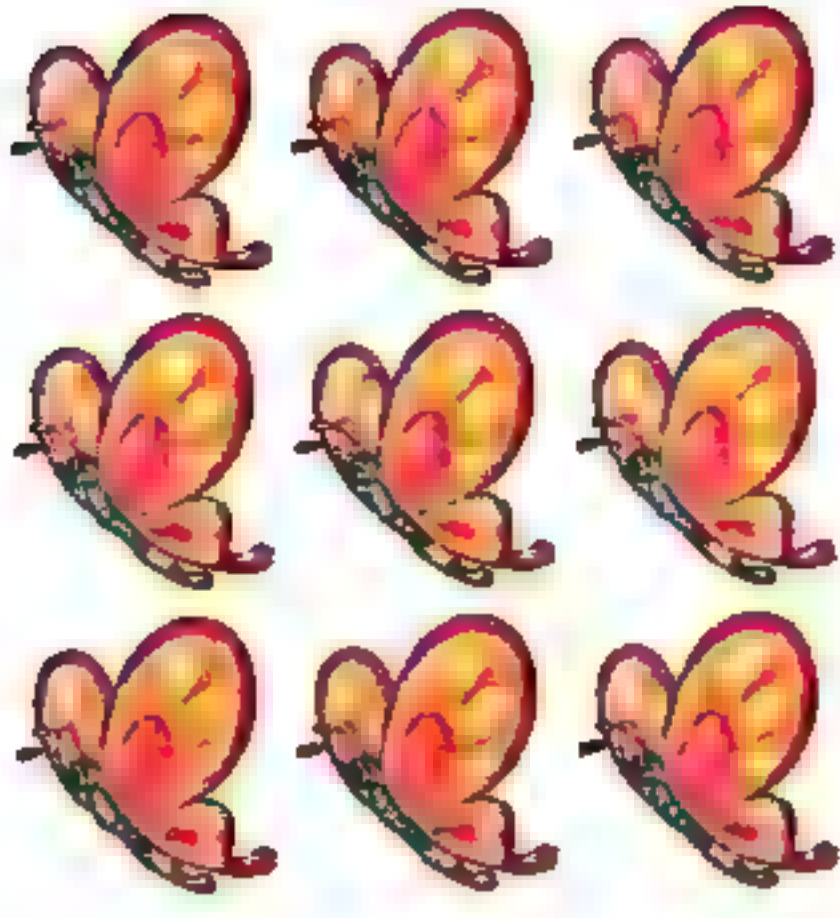
٥ عُد واكتب العدد ثم ارسم داخل إطار العشر خانات حسب عدد الأشياء في كل مجموعة:



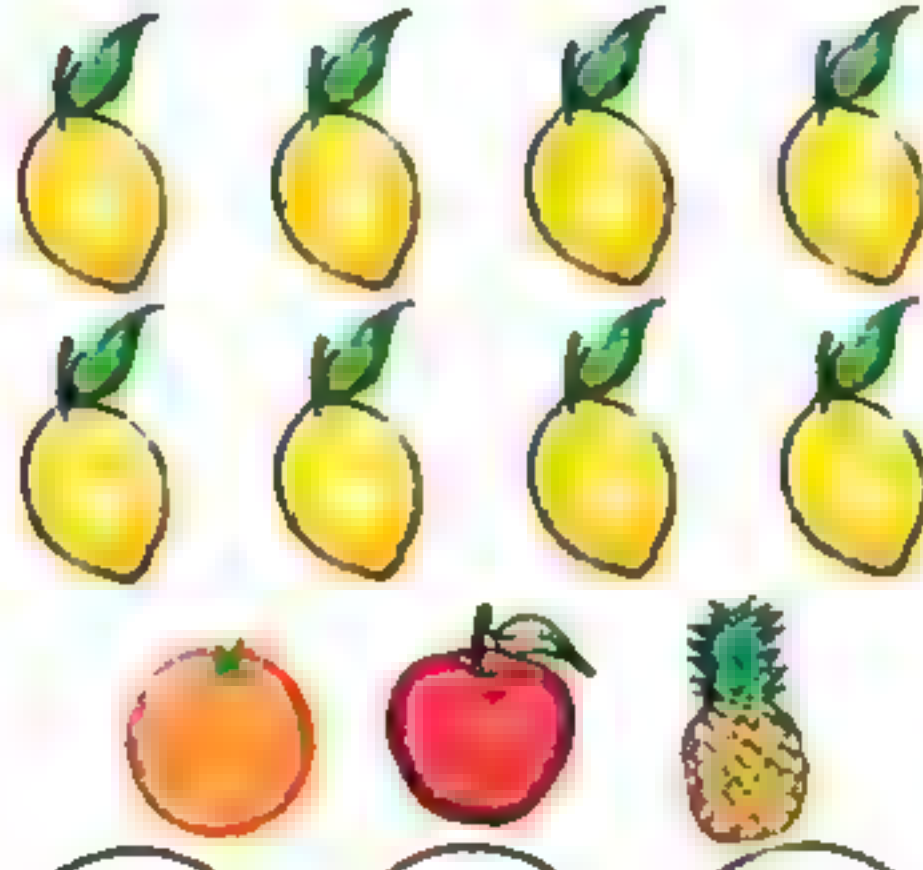
☆ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك بعض المكعبات وساعده على عدّها حتى العدد ٩

٦ عد ثم حوط حول المجموعات التي بها ٩ أشياء فقط:



٧ عد الأشياء المتشابهة في الشكل، ثم لون عددها:



٩ ٦ ٨

٦ ٧ ٨

٨ ٦ ٧

٨ عد النقاط داخل الإطارات، ثم اكتب العدد:



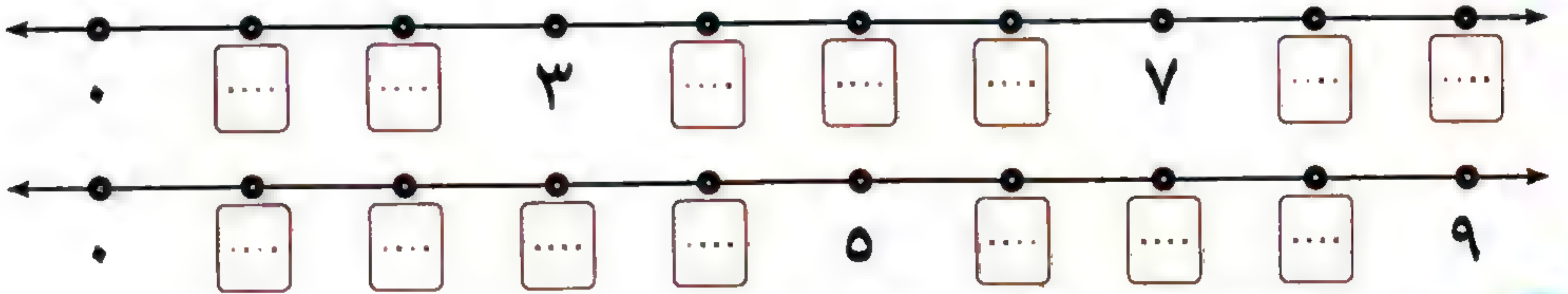
.....

.....

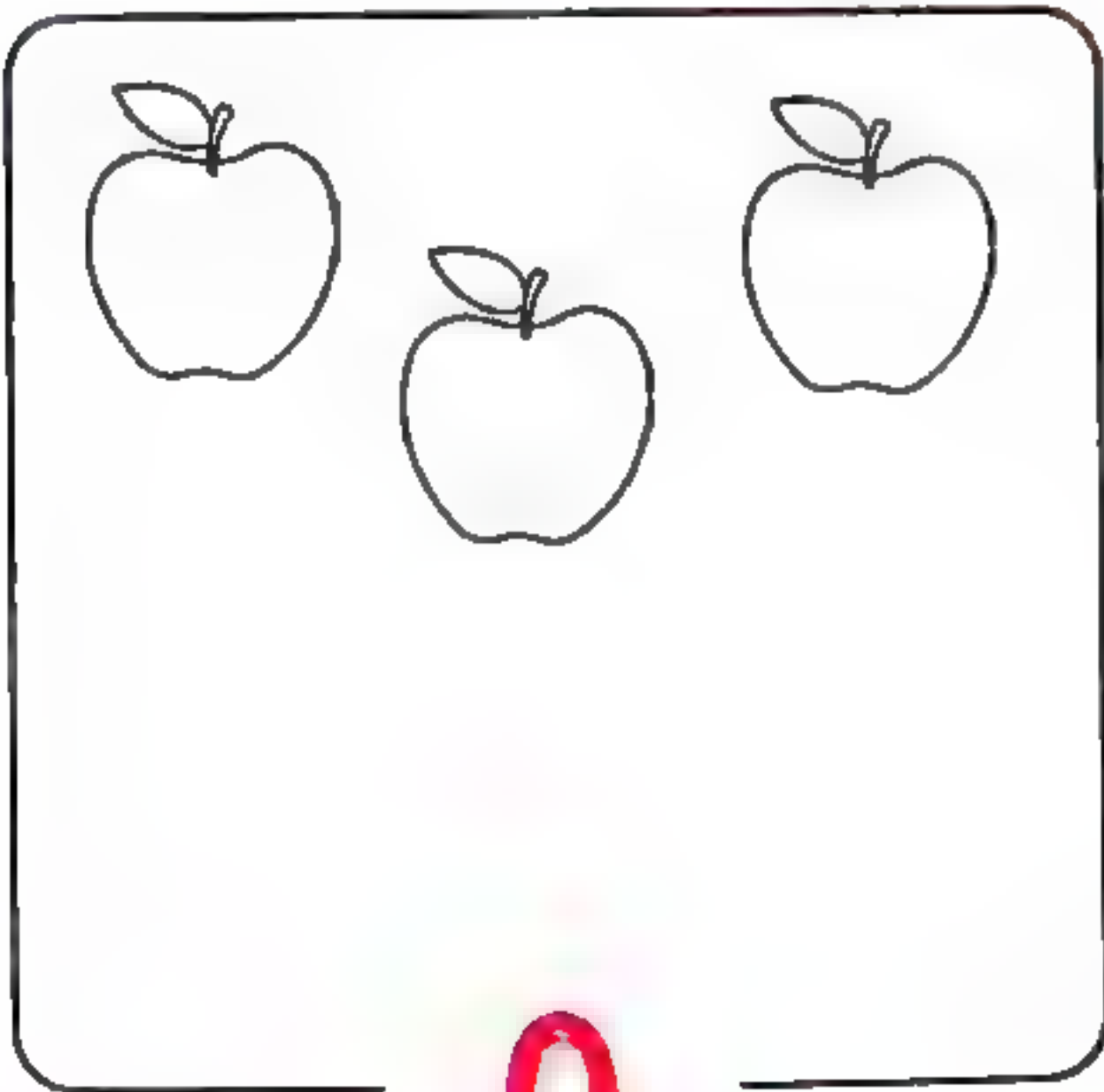
.....

.....

٩ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



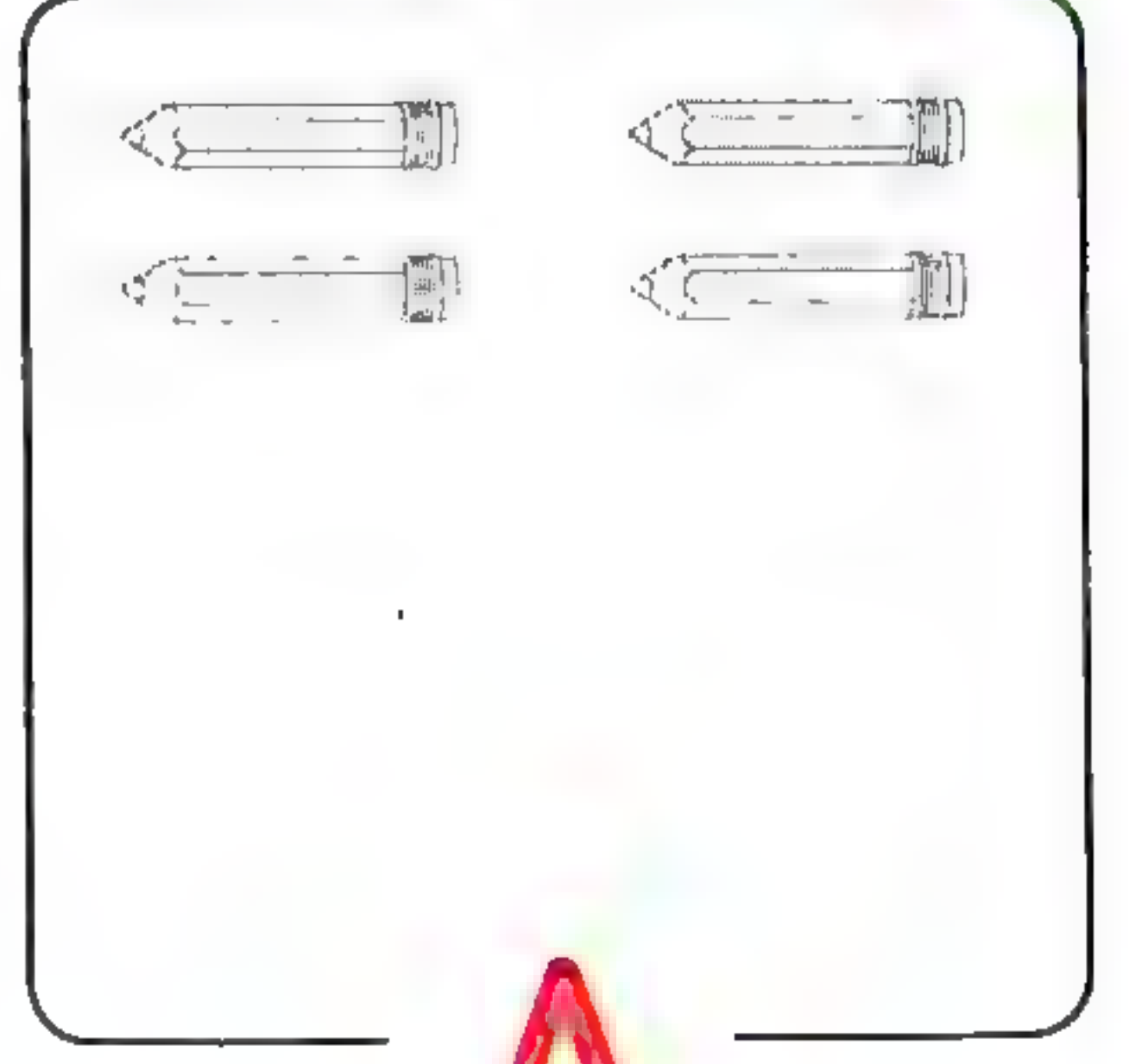
١٠ أكمل الرسم للحصول على ما يمثل العدد المعطى:



٥



٩



٨

٤

حتى الدرس

اختبر نفسك



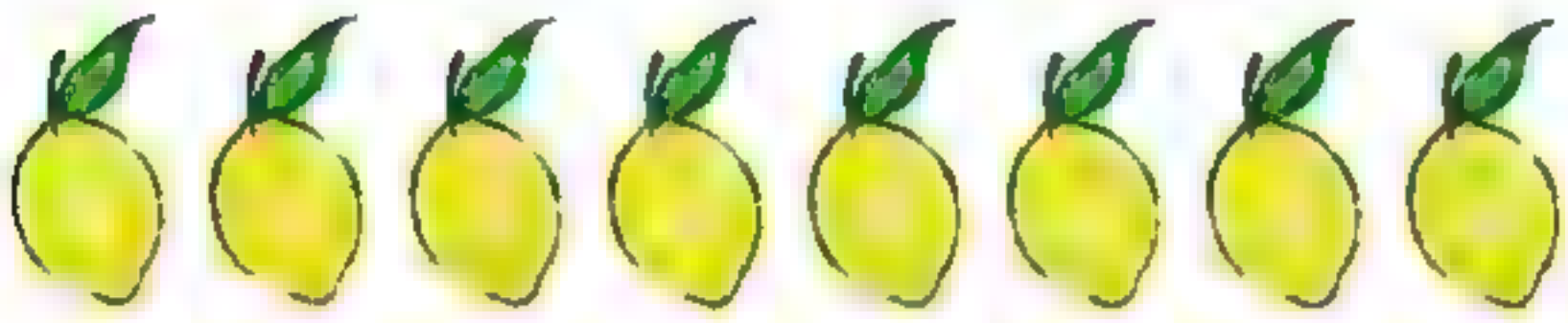
١ عد الأشياء في كل مجموعة، ثم لون العدد الصحيح:



٧ ٦ ٨



٧ ٦ ٥

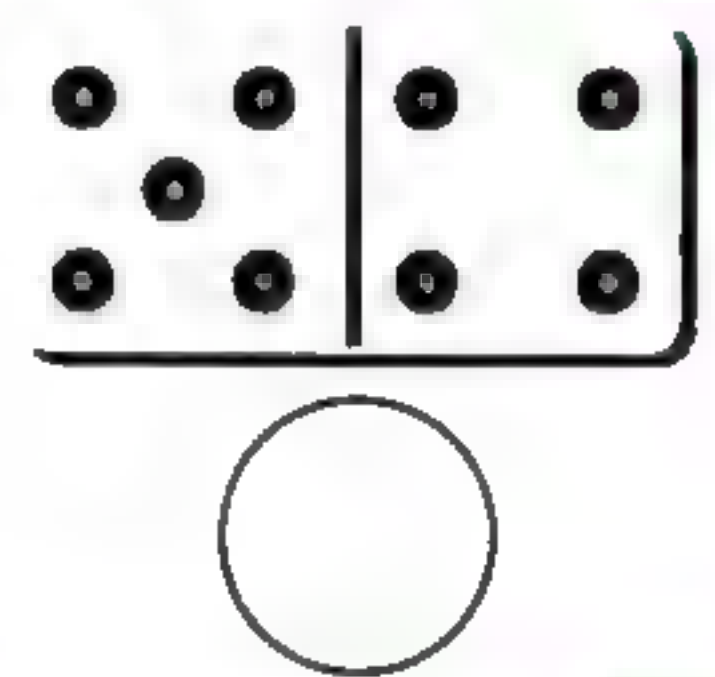
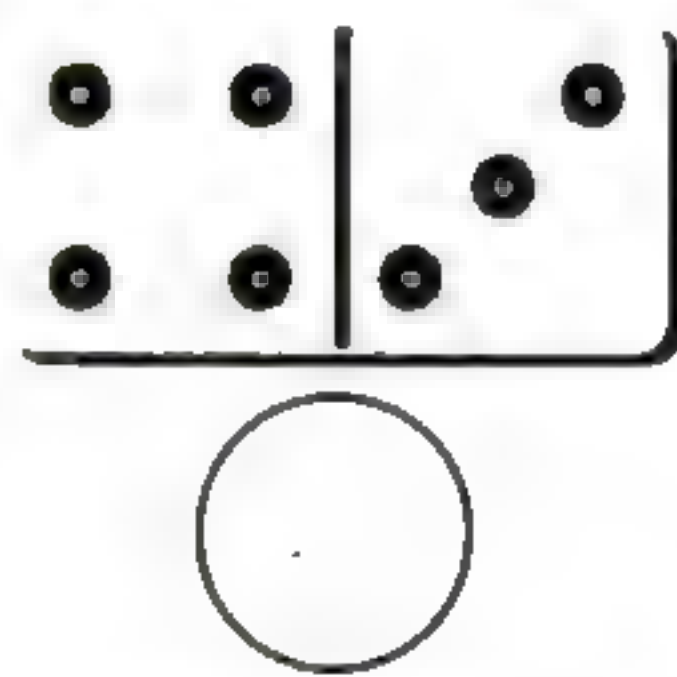
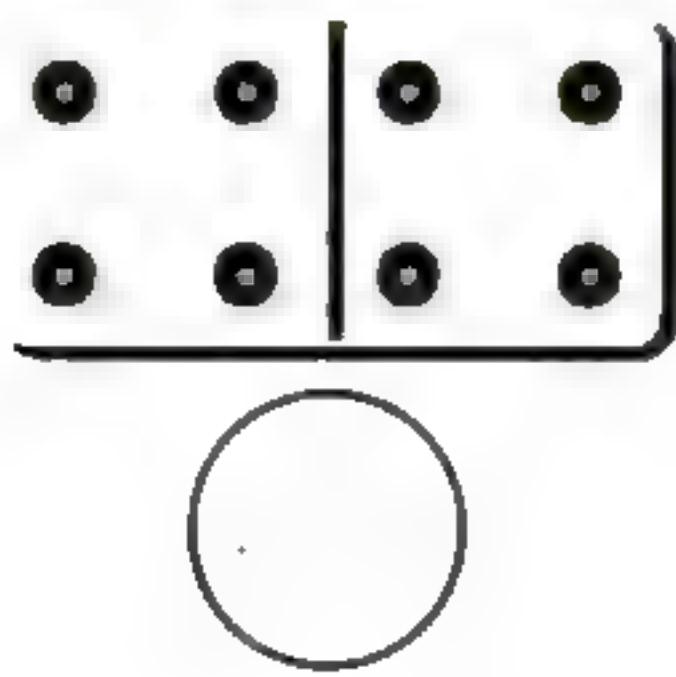
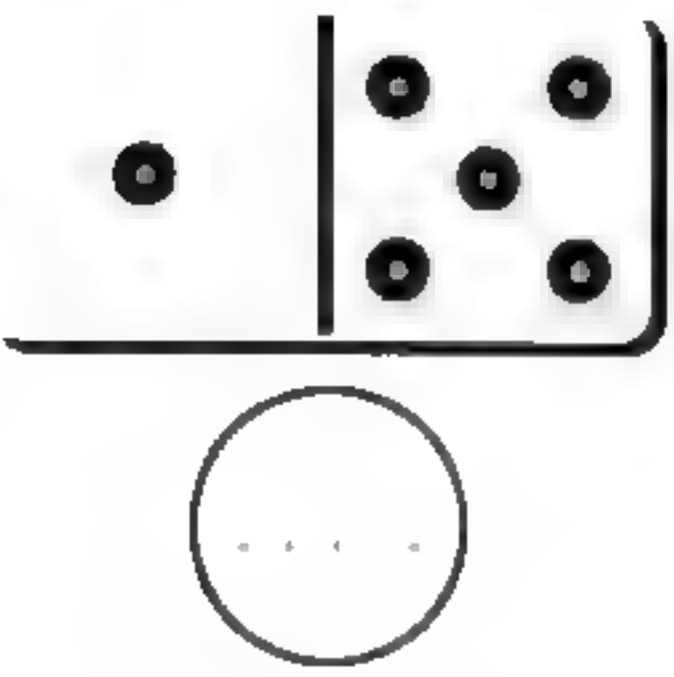


٦ ٧ ٨

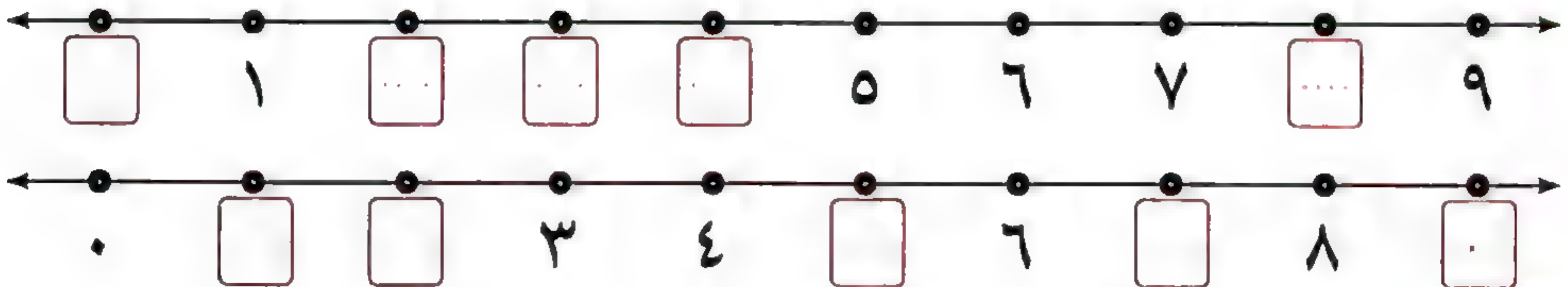


٨ ٩ ٦

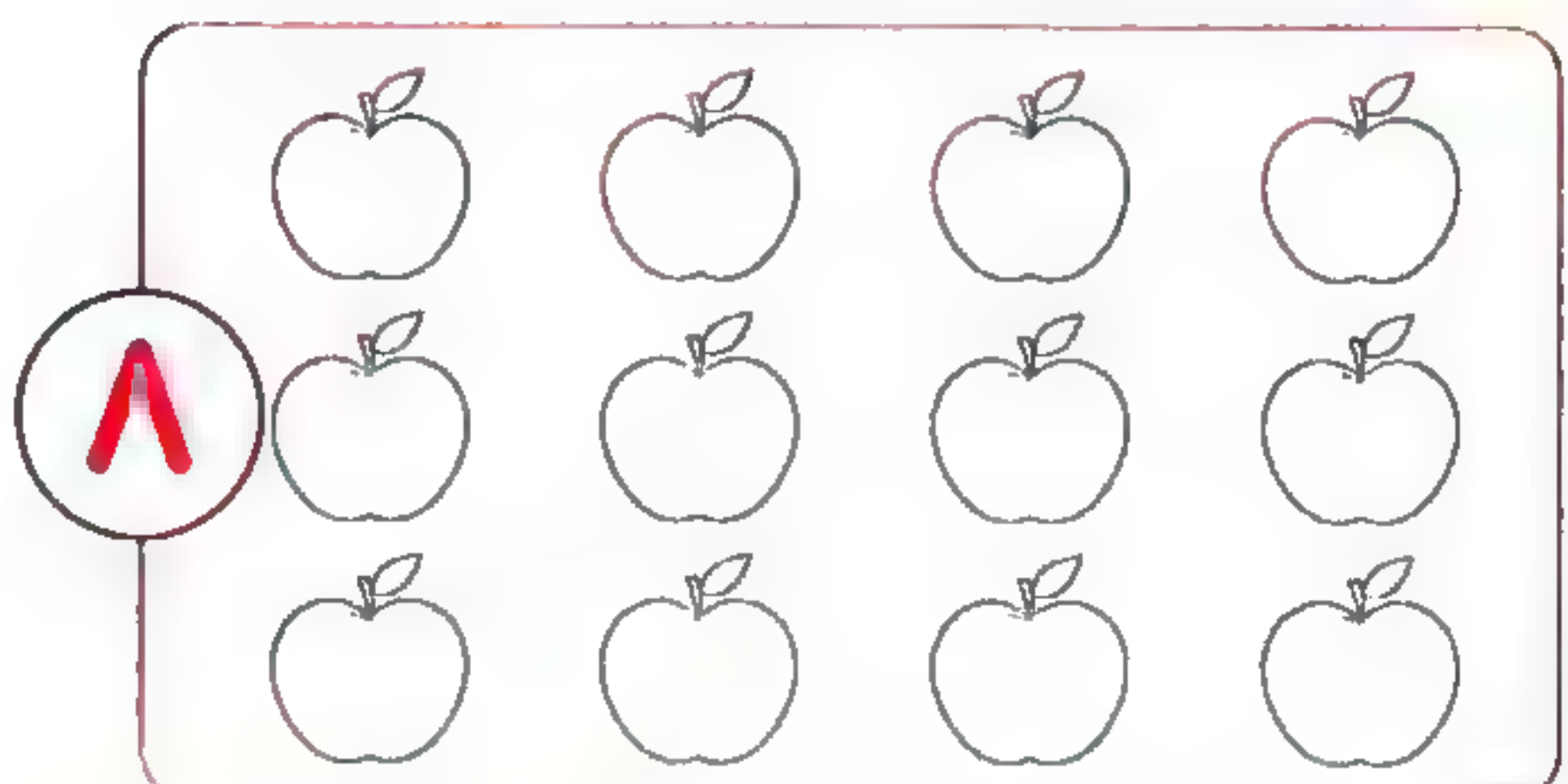
٢ اكتب عدد النقاط في كل قطعة دومينو:



٣ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:

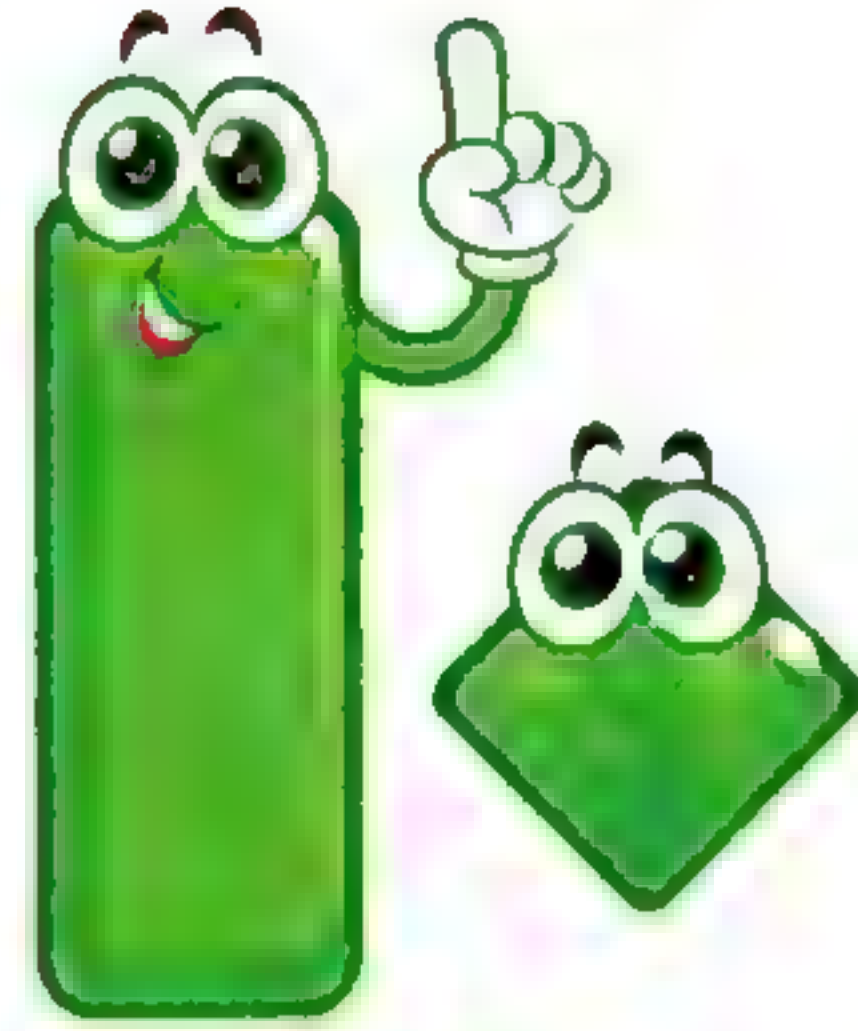


٤ لون حسب العدد المعطى:



تابع مستواك

العدد عشرة



العدد ١٠

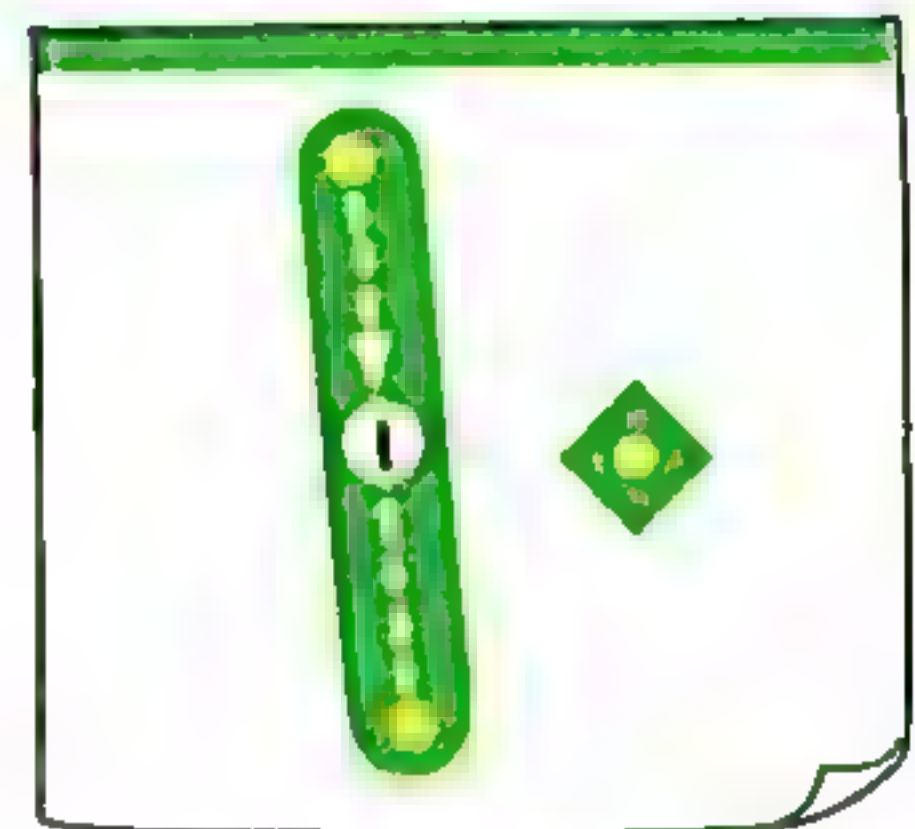
هو عبارة عن عدد مكون
من رقمين، وعند كتابته
يكتب الرقم
وعلى يساره الرقم ١



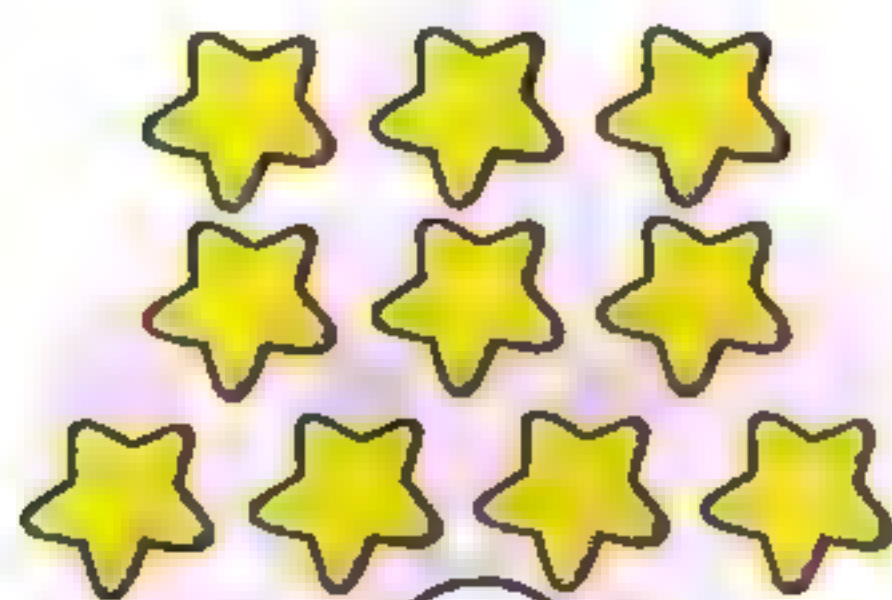
يوجد ١٠

تدرب

تتبع النقاط حتى تكتب العدد ١٠:



عد واكتب العدد، ثم ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ١٠ أشياء:

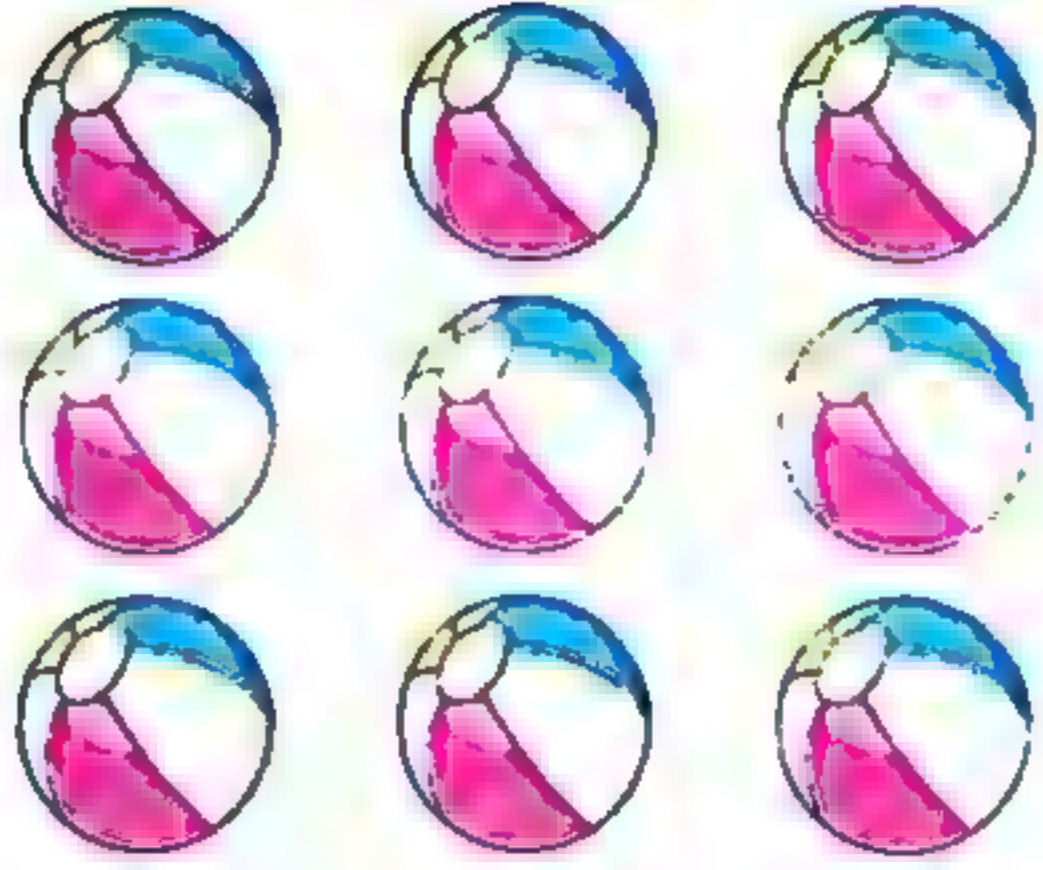
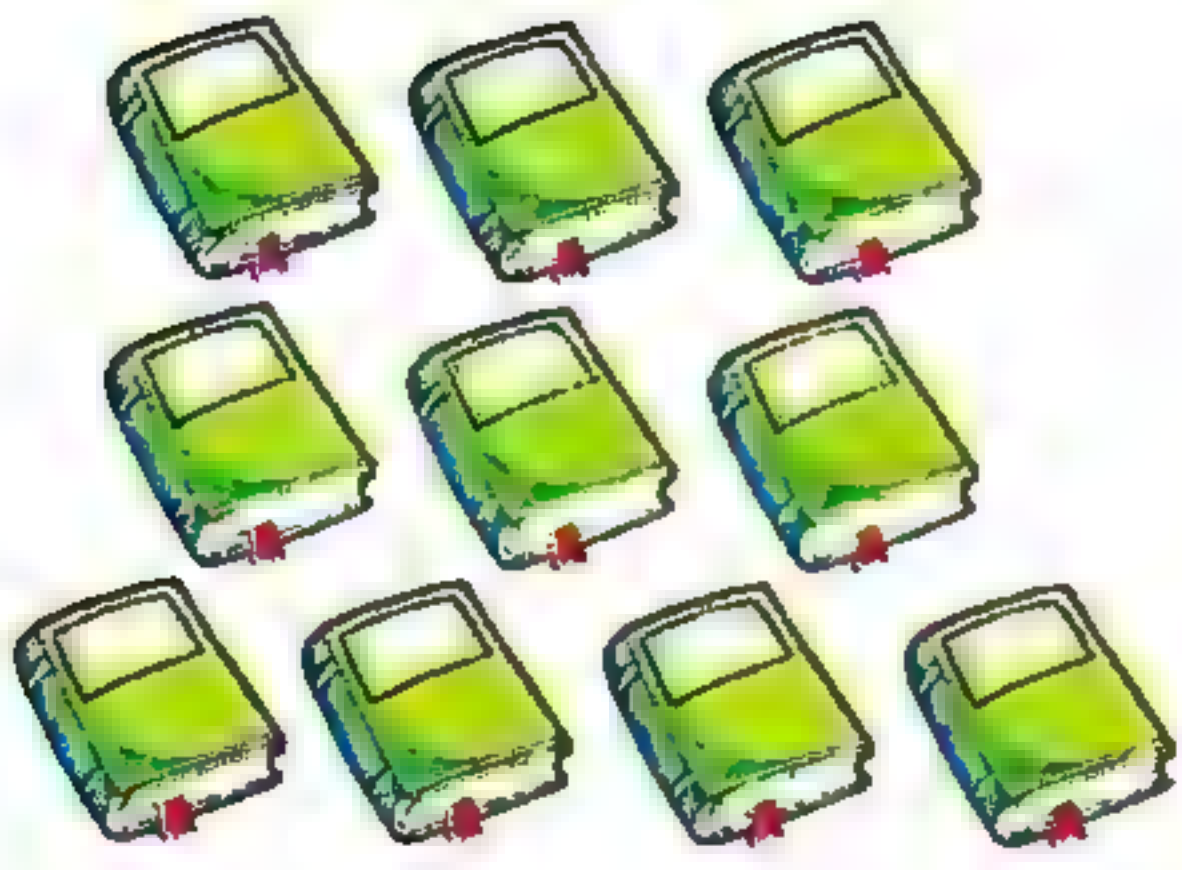


تدريب يومي:

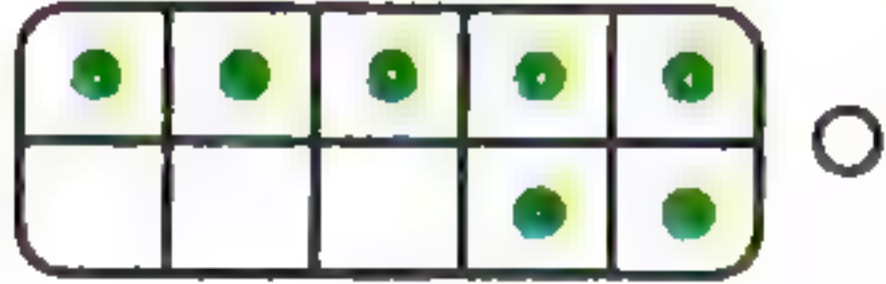
• اطلب من طفلك أن يخبرك بشهور السنة، وأن يحوط في التقويم حول اسم الشهر الحالي.
المفردات الأساسية:

• التقويم - اليوم - الشهر - إطار العشر خانات - عشرة.

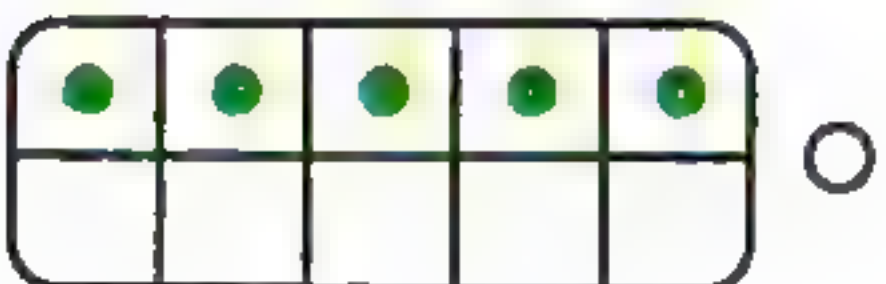
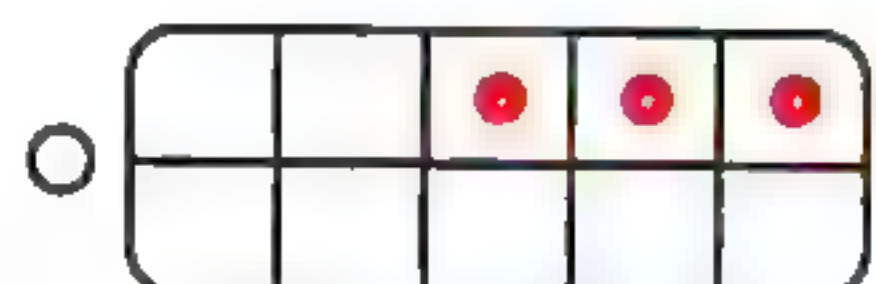
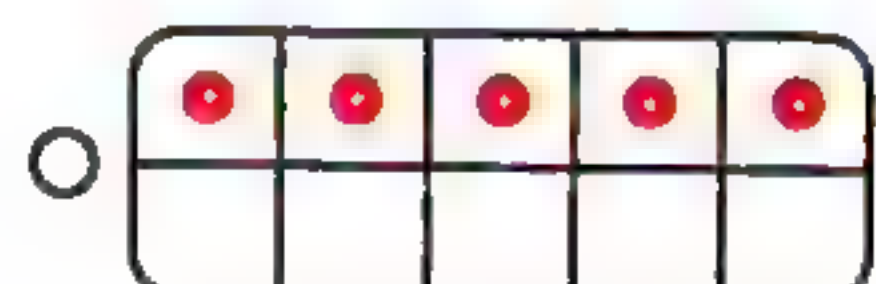
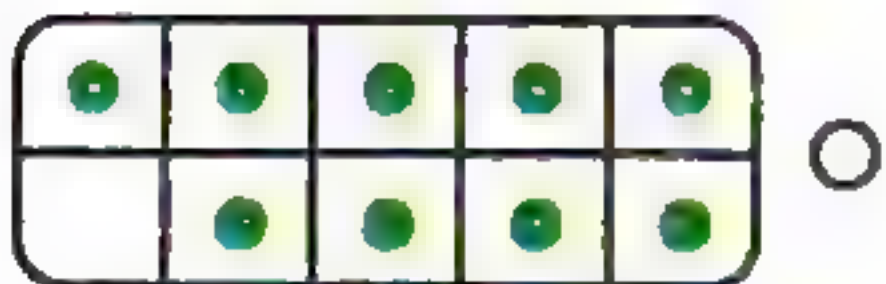
٢ عُد ثم حوِّط حول المجموعات التي بها ١٠ أشياء:



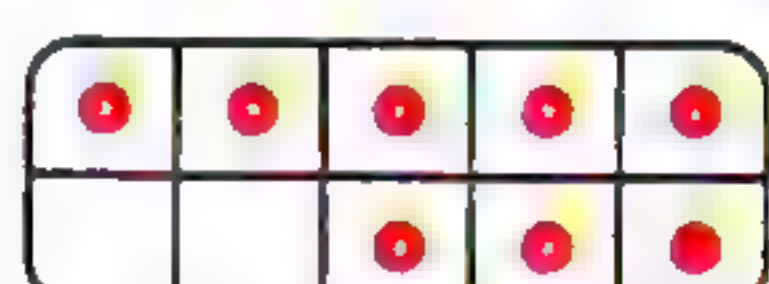
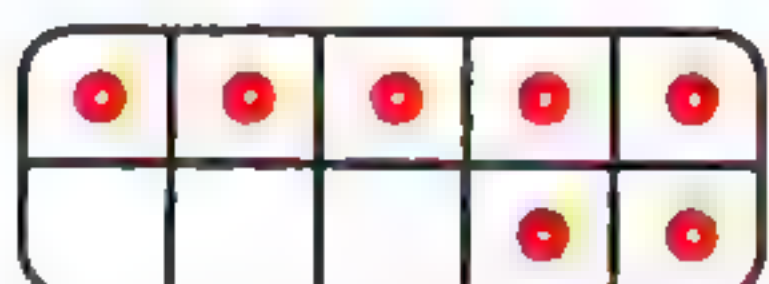
٣ صل لتُكمل العدد ١٠ في كل مرة، كما بالمثال:



مثال



٤ عُد النقاط، ثم اكتب العدد:

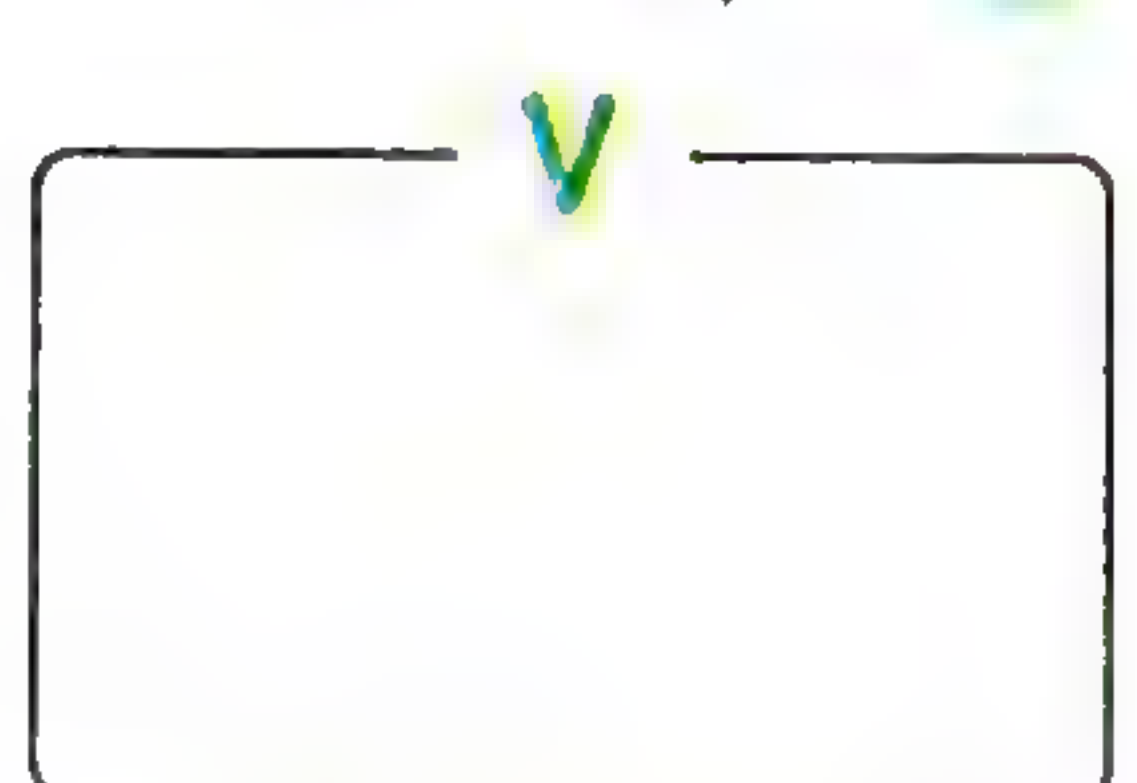


٥ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



البداية

٦ ارسم ♥ لتمثل العدد المعطى:




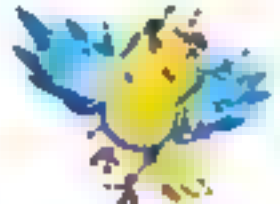



٧ إرشادات لولي الأمر:

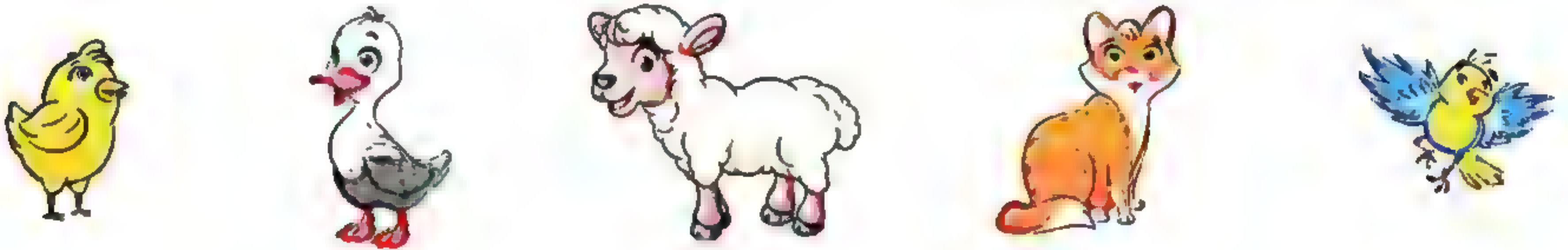
- ساعد طفلك أن يعد ليصل إلى العدد ١٠
- أعط طفلك بطاقات مرسومة عليها ▲ أو ■ أو ● في حدود العدد ١٠ واطلب منه أن يعدّها ويكتب العدد.

٨ لاحظ الصورة التالية، ثم أجب:

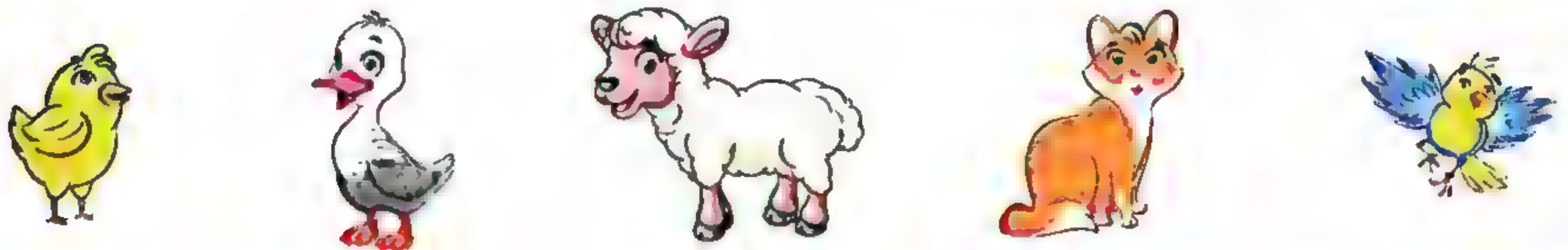


عدد = 	عدد = 	عدد = 
عدد = 	عدد = 	

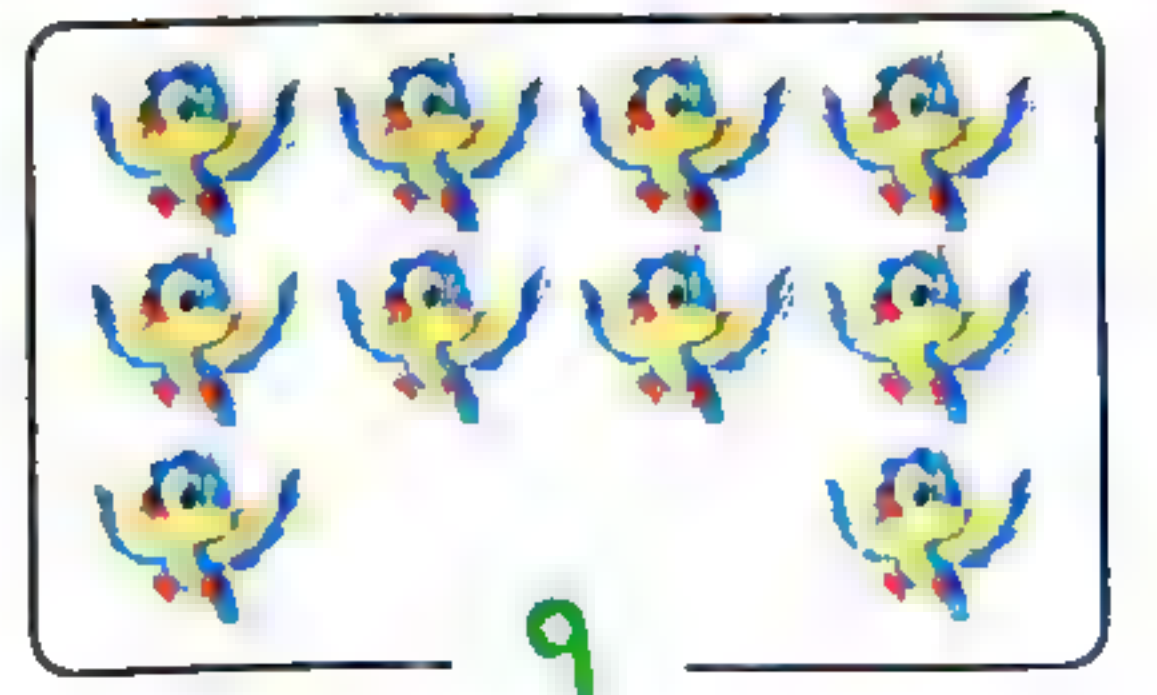
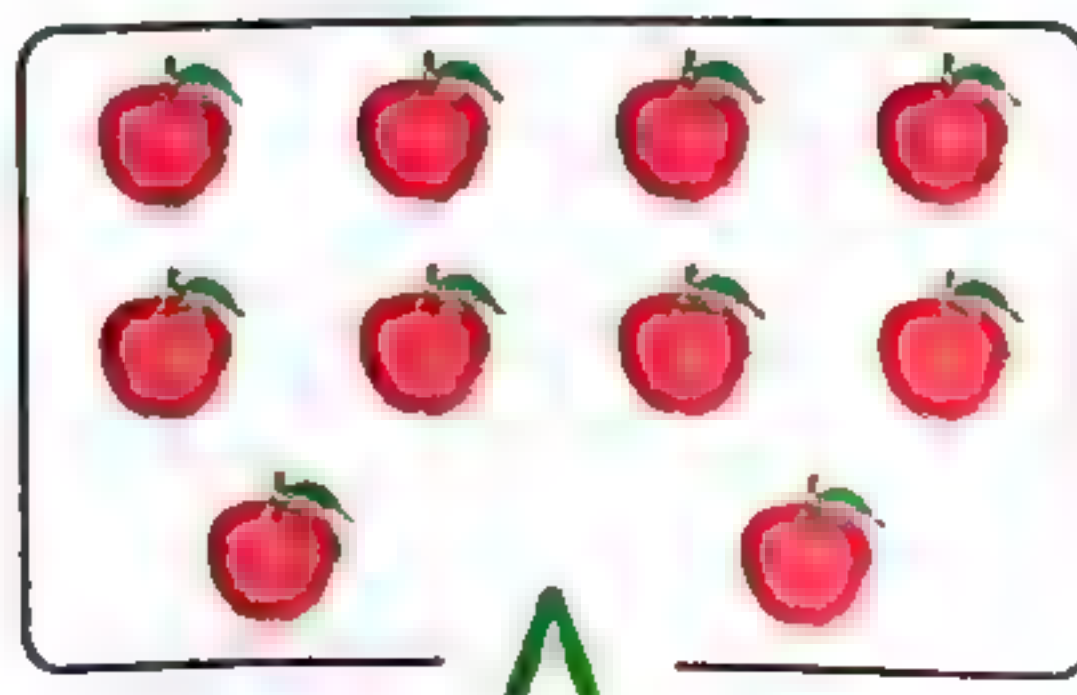
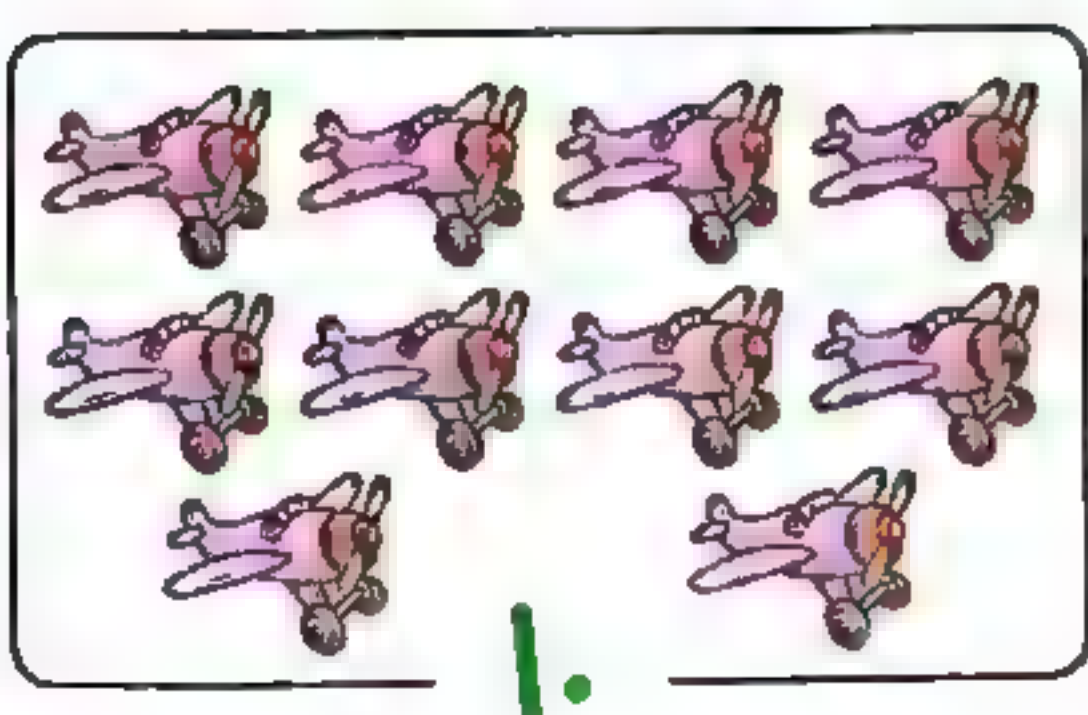
• حوط حول الشيء الأكثر عددًا في الصورة:



• حوط حول الشيء الأقل عددًا في الصورة:



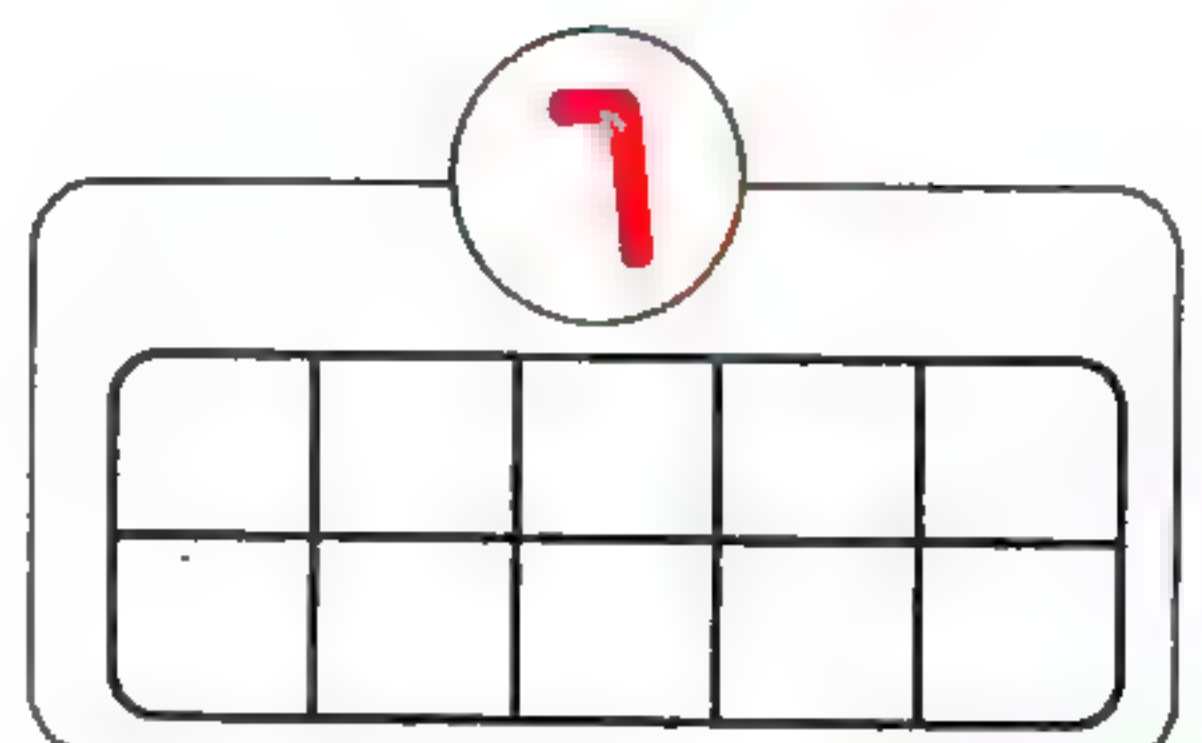
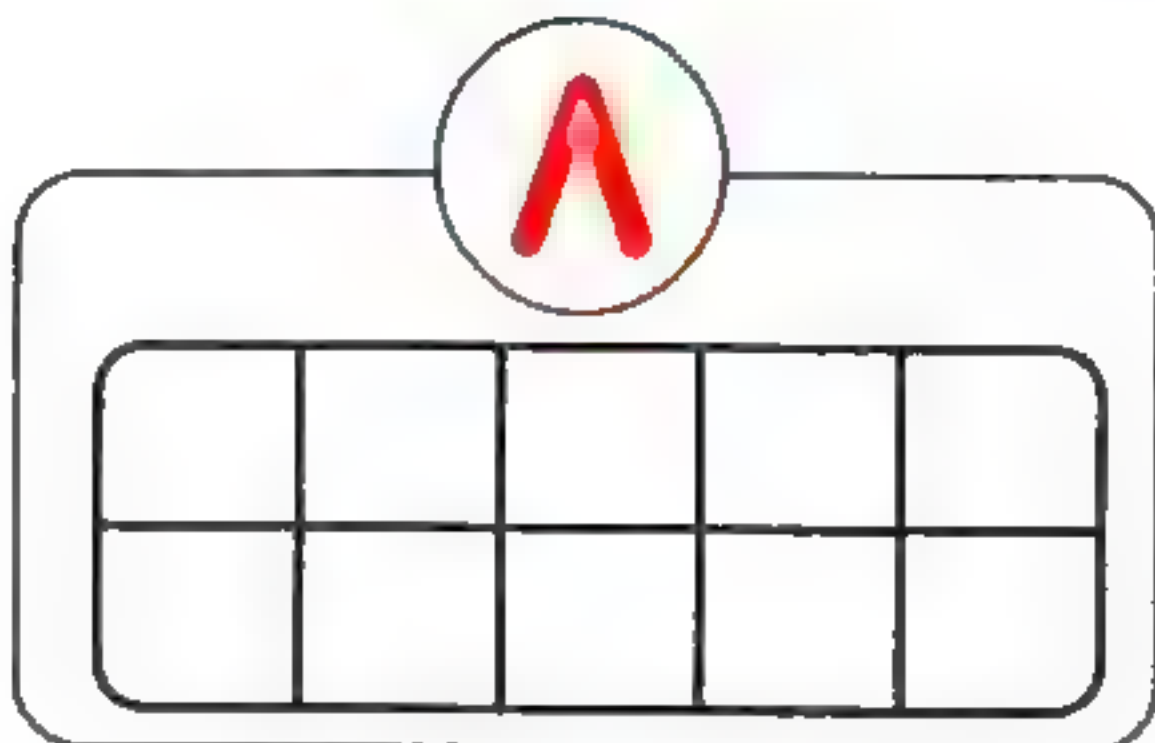
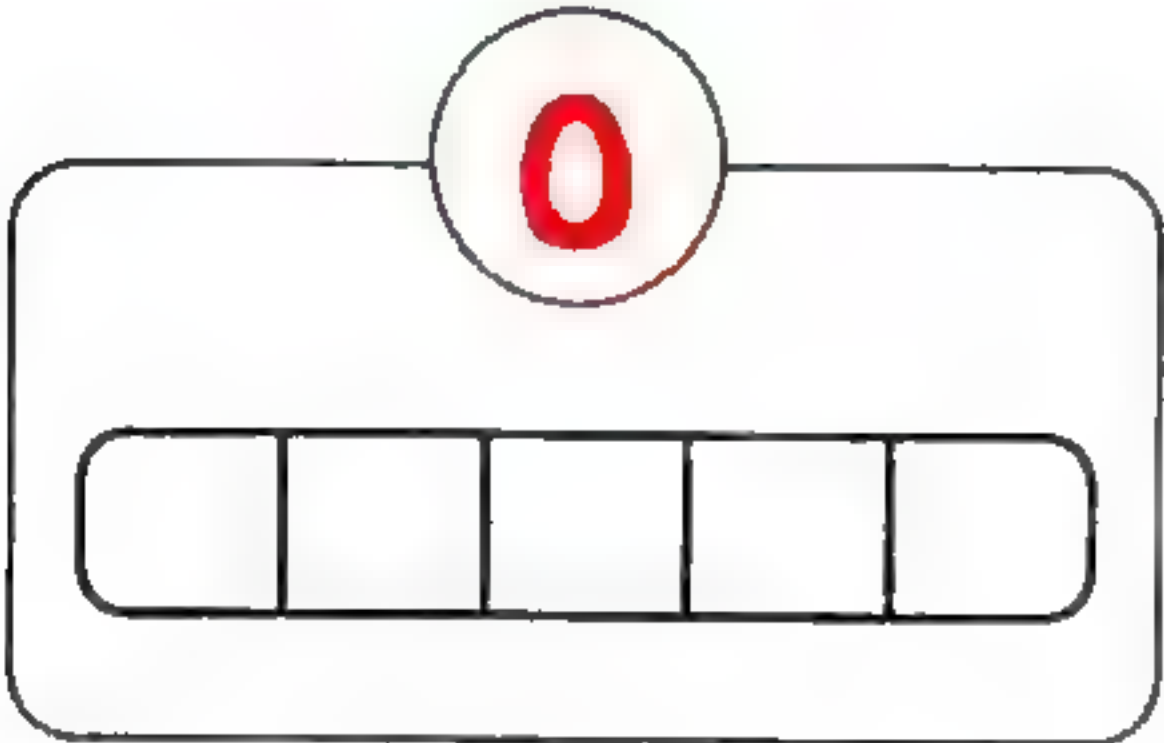
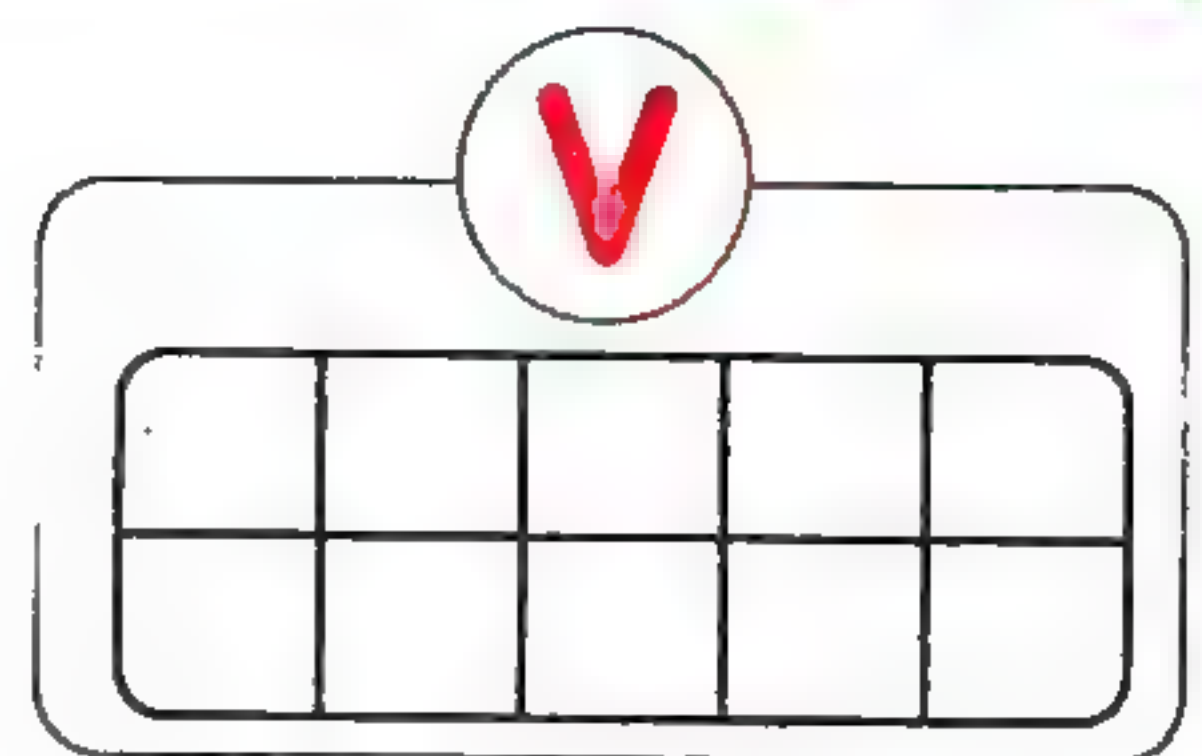
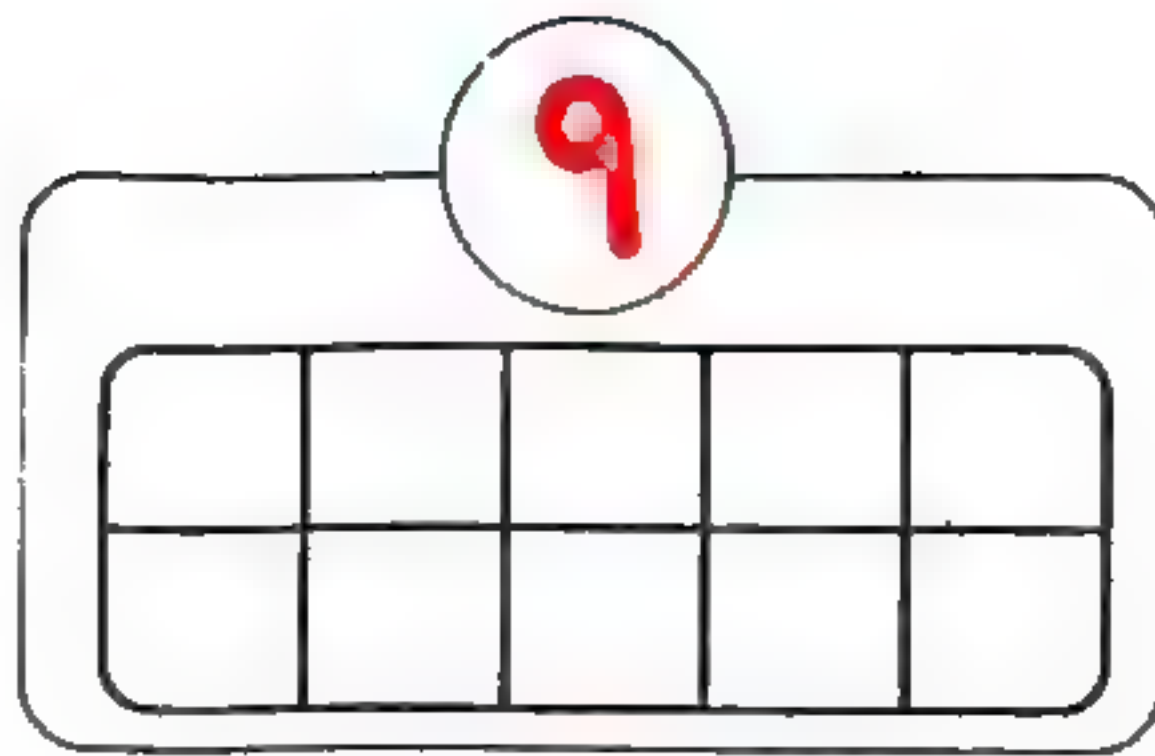
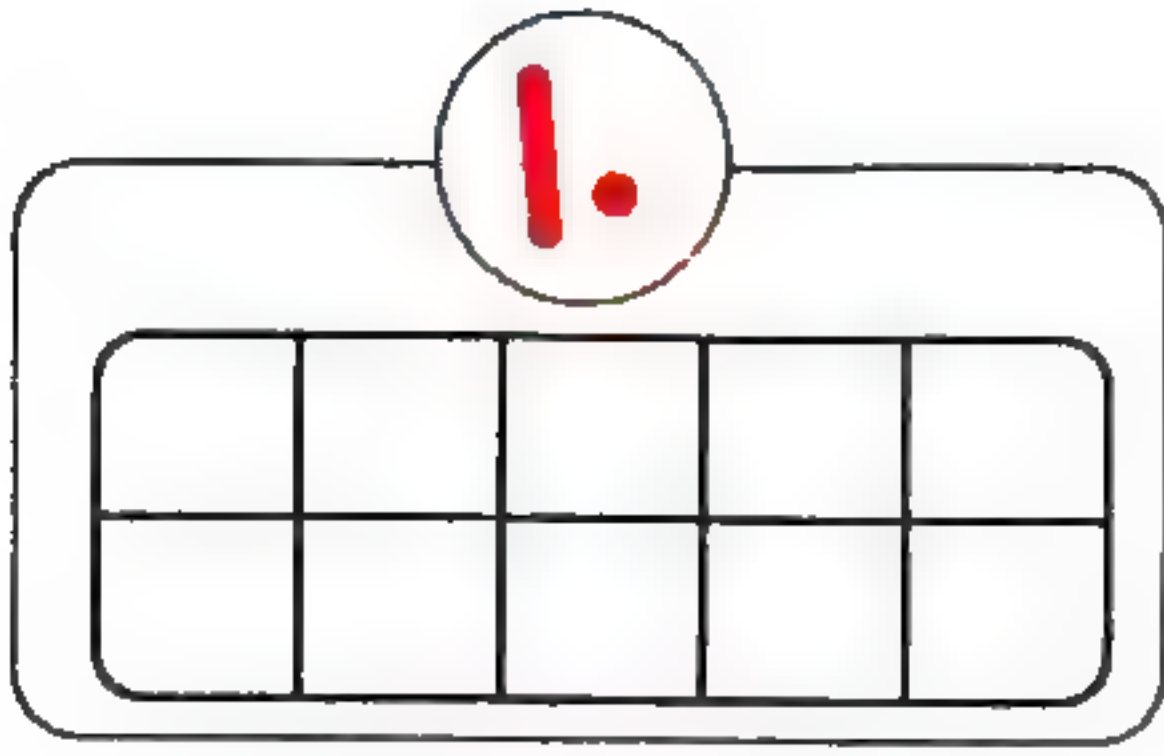
٩ حوط حسب العدد المعطى:



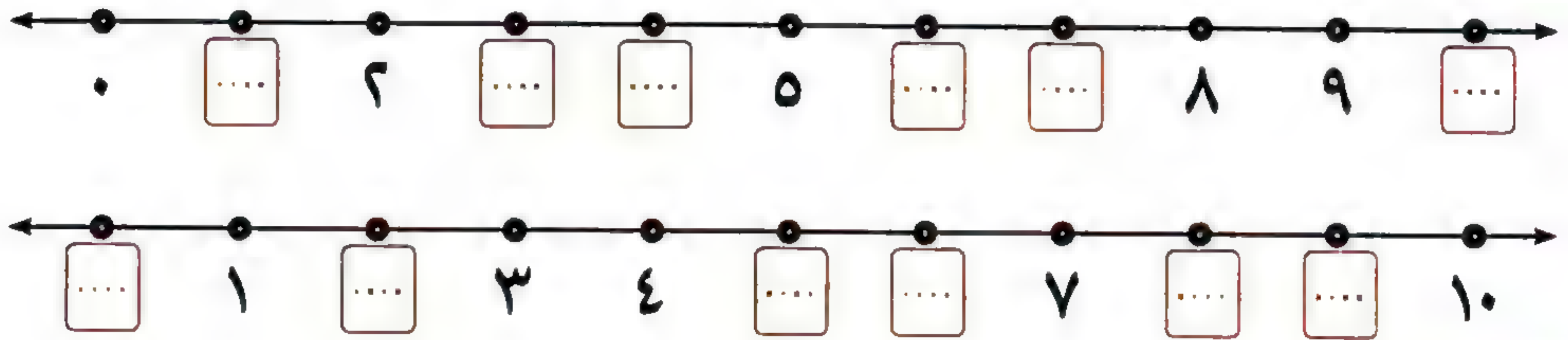
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على عد بعض الأشياء من حوله حتى العدد ١٠

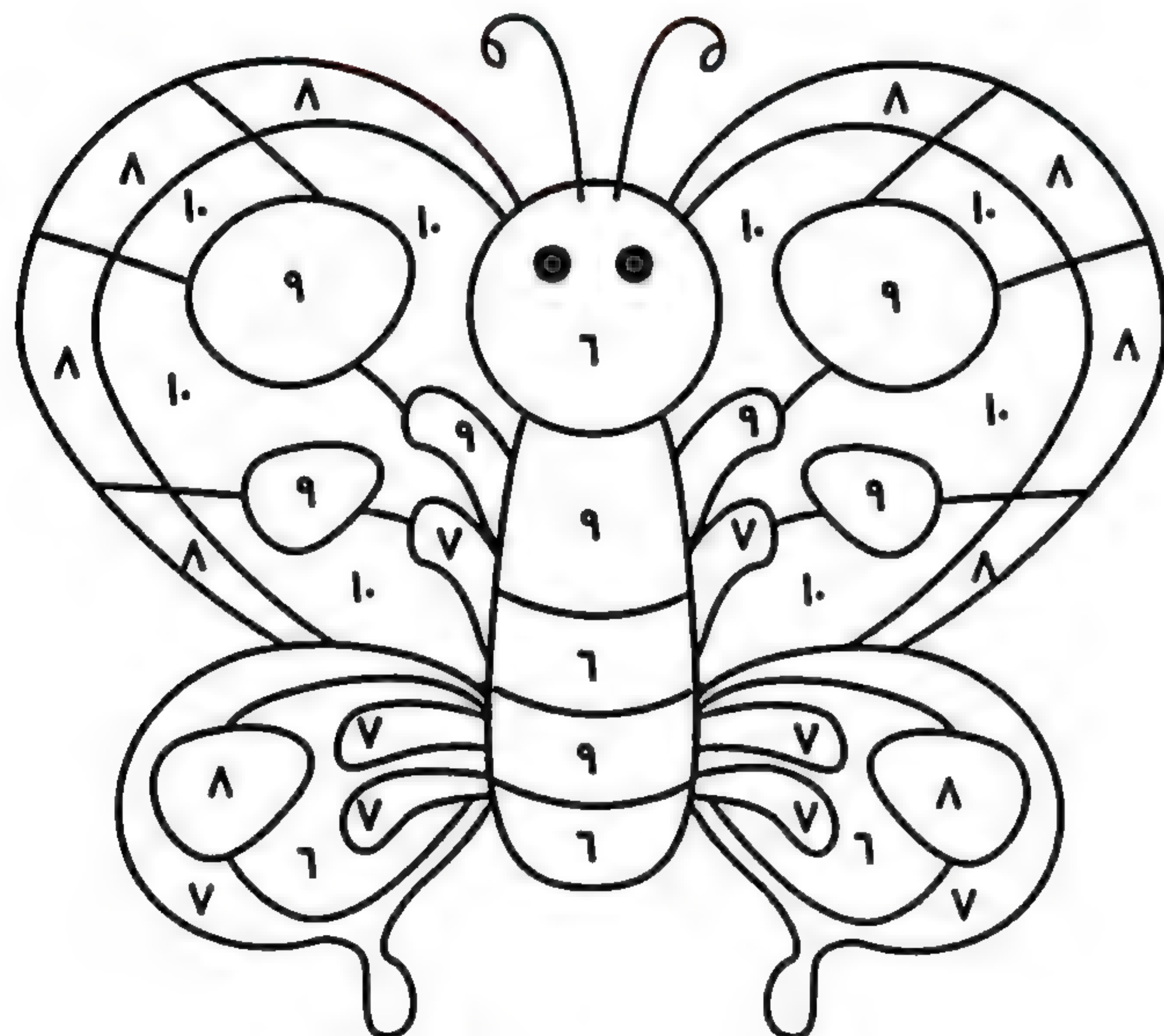
١١ ارسم • حسب العدد المعطى:



١٢ اكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١٣ لون الشكل تبعاً لمفتاح التلوين:



أصفر

٦

أحمر

٧

أخضر

٨

رمادي

٩

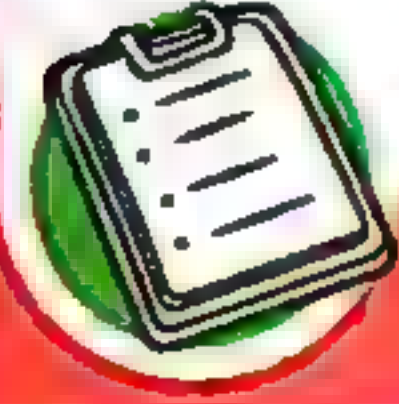
أزرق

١٠

☆ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعات مختلفة من الألعاب حتى العدد ١٠، وساعده في عدّها وكتابة عددها.

اختبر نفسك

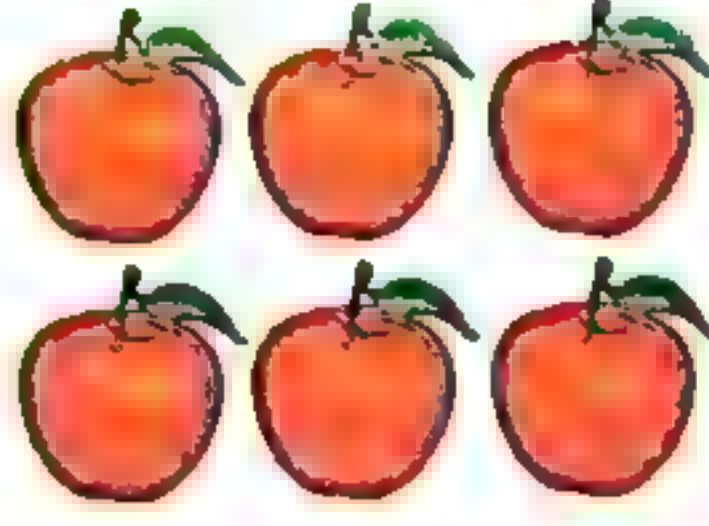


حتى الدرس ٥

١ عُد ثم حوِّط من كل مجموعة تبعًا للعدد المعطى:



٨



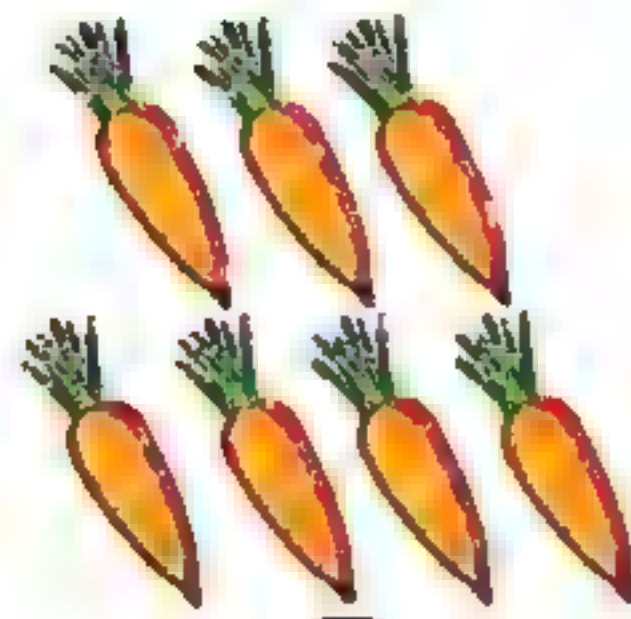
٤



١٠



٩



٦



٧

٢ عُد واكتب العدد:



.....



.....

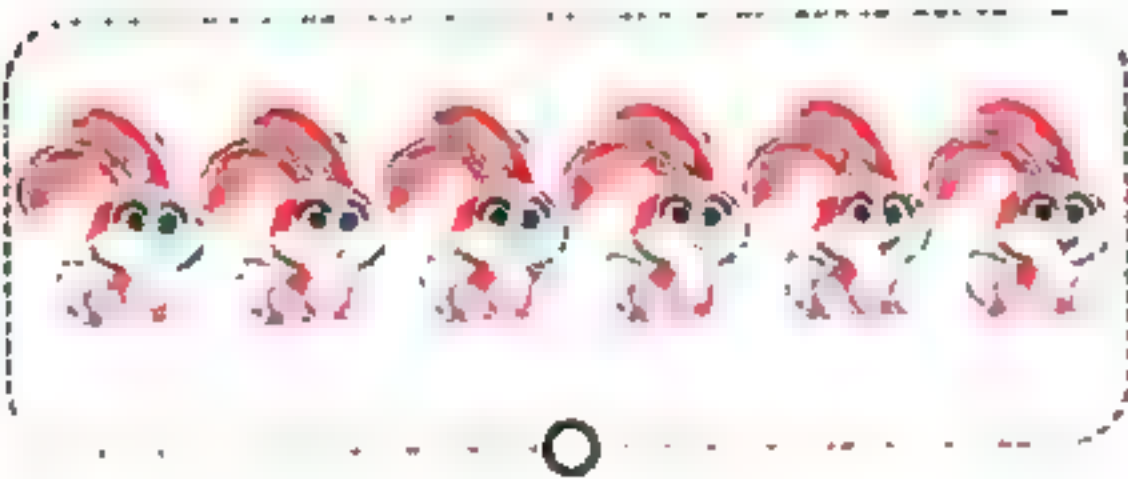


.....

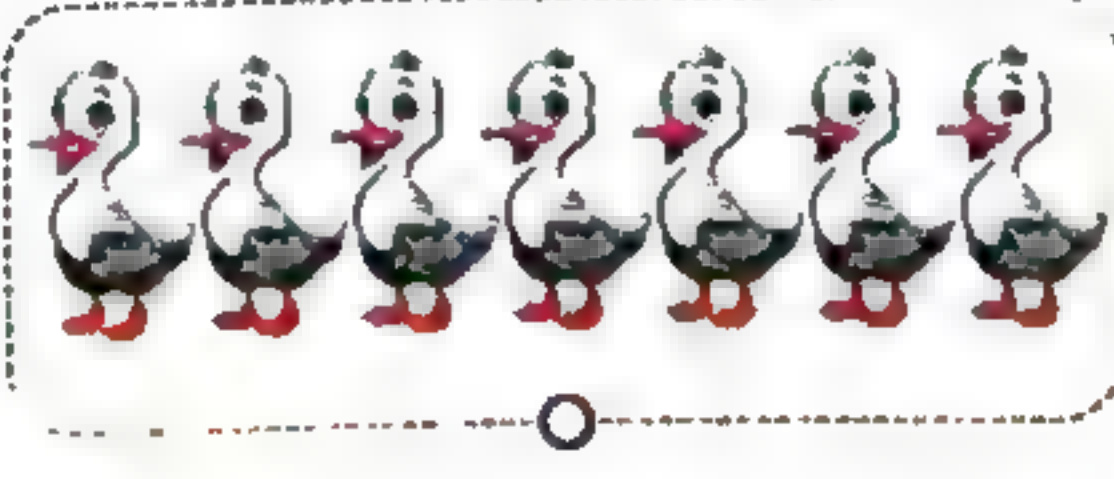
٣ أكمل برسم • داخل الإطار لتحصل على العدد ١٠:



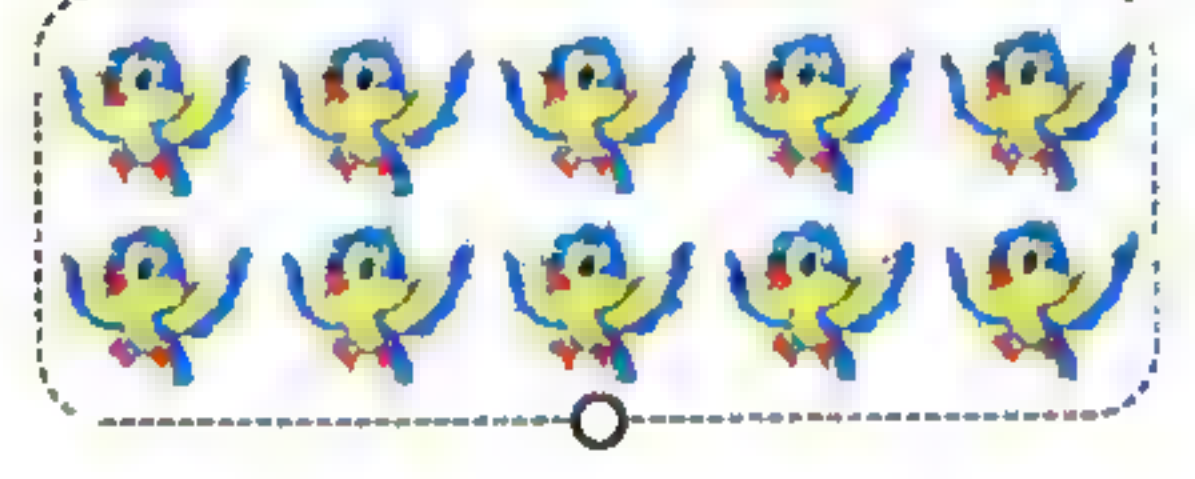
٤ عُد العناصر في كل مجموعة، ثم صل بالعدد الصحيح:



٥

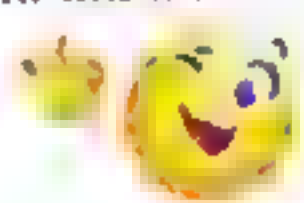
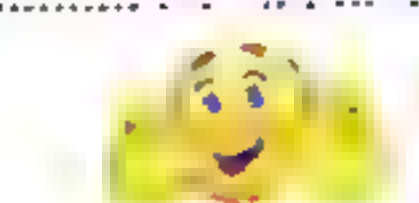


١٠



٦

تابع مستواك



أنا ذاهب وشاحر على
مساعدة زيدا

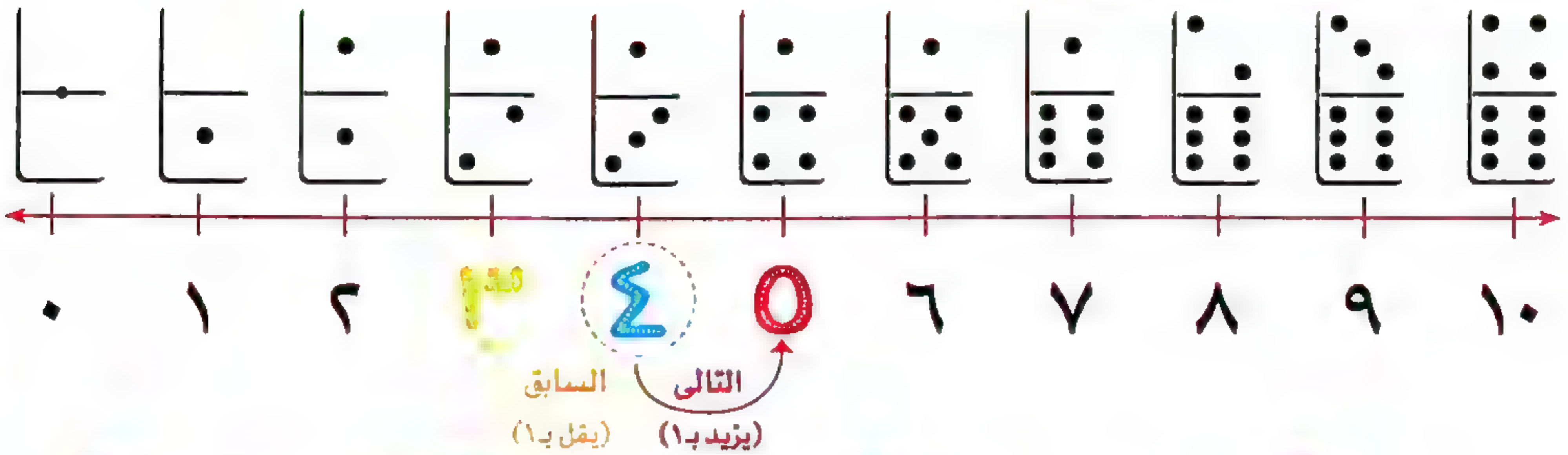
أنا فاهم!!

أحتاج لحل
تمرينات أكثر

مارت أحتاج للقليل
من المساعدة!!

أحتاج إلى
مساعدة!!

تحديد العدد التالي والعدد السابق:



العدد 0 يأتي بعد العدد ٤ مباشرة، فيكون 0 أكثر بـ ١ عن ٤

العدد ٣ يأتي قبل العدد ٤ مباشرة، فيكون ٣ أقل بـ ١ عن ٤

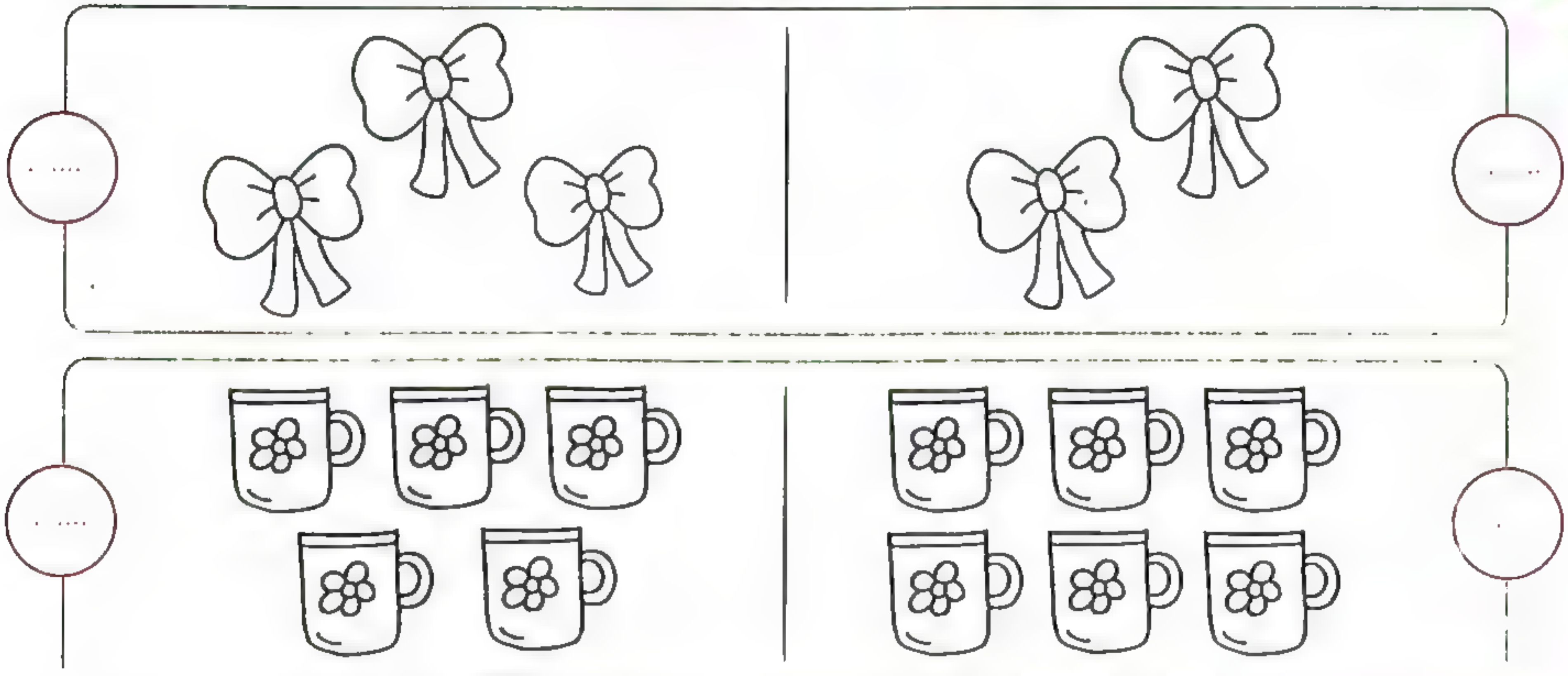


لاحظ أن:

- العدد التالي مباشرة للعدد ٤ هو العدد ٥ وبالتالي فإن العدد ٥ يزيد ١ عن العدد ٤
- العدد السابق مباشرة للعدد ٤ هو العدد ٣ وبالتالي فإن العدد ٣ يقل ١ عن العدد ٤

تدرب

١١ عد و اكتب العدد، ثم لون المجموعة التي تقل ١ في كل صف مما يأتي:



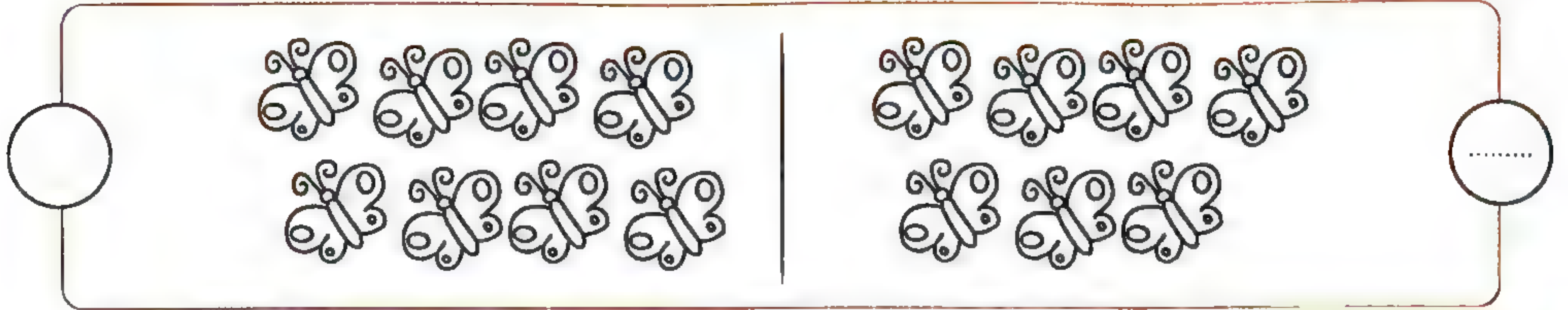
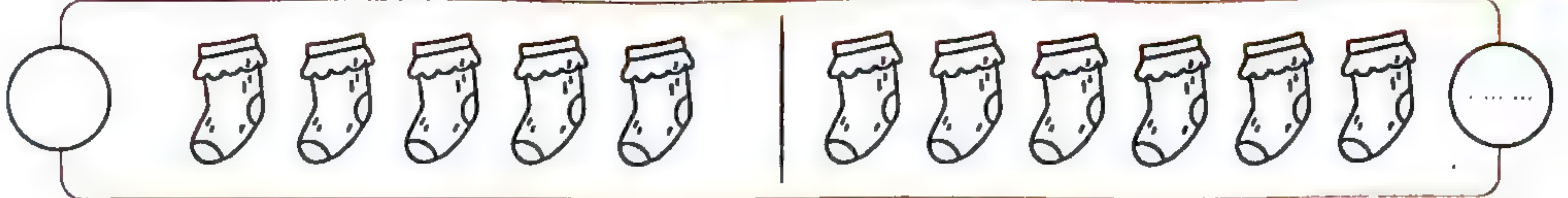
تدريب يومي:

- اطلب من طفلك أن يخبرك بشهور السنة بالترتيب، واطلب منه أن يرسم دائرة حول اسم الشهر الحالي في التقويم.

المفردات الأساسية:

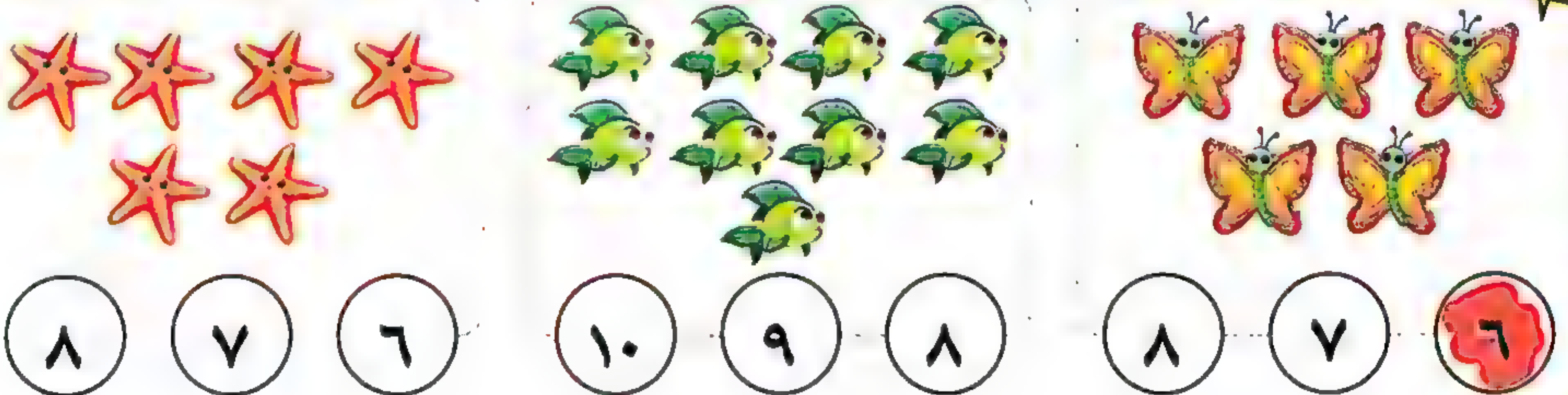
- التقويم - يزيد (١) - يقل (١) - العدد التالي - العدد السابق - يزيد عن - يقل عن.

٢ عُد واكتب العدد، ثم لون المجموعة التي تزيد ١ في كل صف مما يأتي:



٣ عُد، ثم ظلل العدد الذي يزيد ١ كما بالمثال:

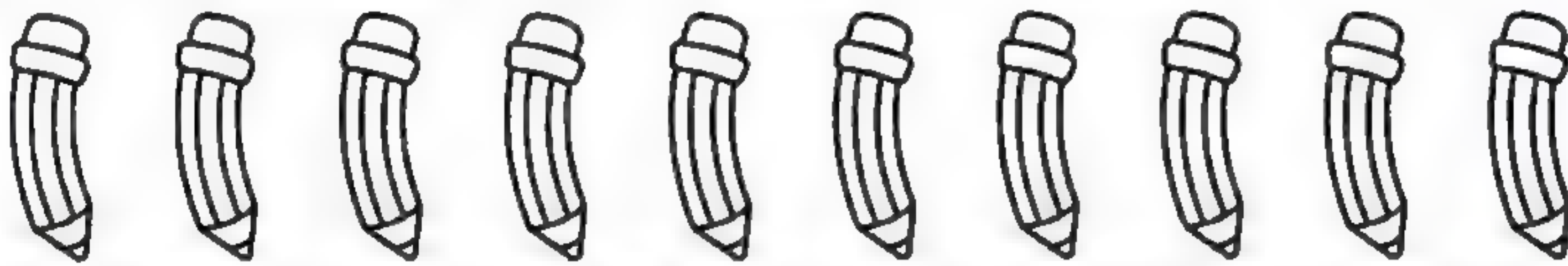
مثال



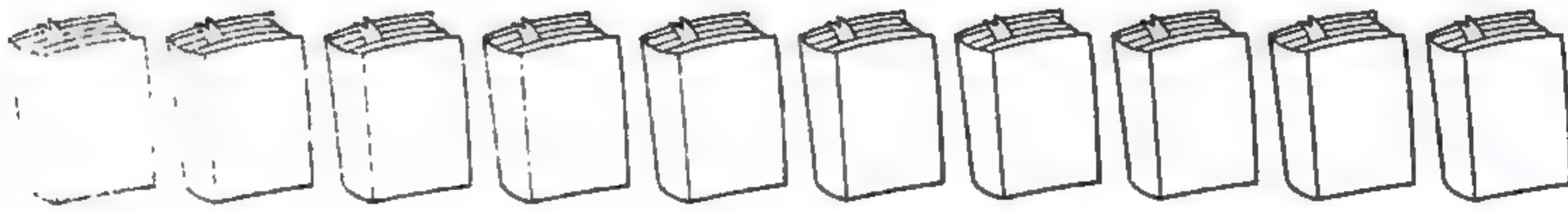
٤ لون ليكون عدد الأشياء أقل بـ ١ عن العدد المعطى في كل صف:

أقل بـ (١)

العدد



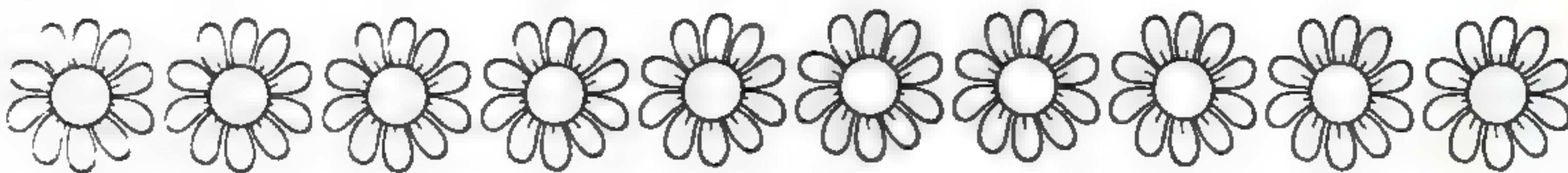
٩



٨



٦



١٠

٥ اكتب العدد التالي مباشرة لكل عدد مما يأتي:

٦	...
٦	...
٠	...

٥	...
٨	...
٧	...

٣	...
٩	...
١	...

٦ اكتب العدد السابق مباشرة لكل عدد مما يأتي:

...	٦
...	٥
...	٤

...	١٠
...	٩
...	٦

...	٧
...	٣
...	١

٧ عدّ واكتب العدد في كل مجموعة، ثم حوِّط حول الإجابة الصحيحة كما بالمثال:

مثال



٤



...



...



...

يقل ١ عن

يزيد ١ عن

يقل ١ عن

يزيد ١ عن

يقل ١ عن

يزيد ١ عن

يقل ١ عن

يزيد ١ عن



٣



...



...

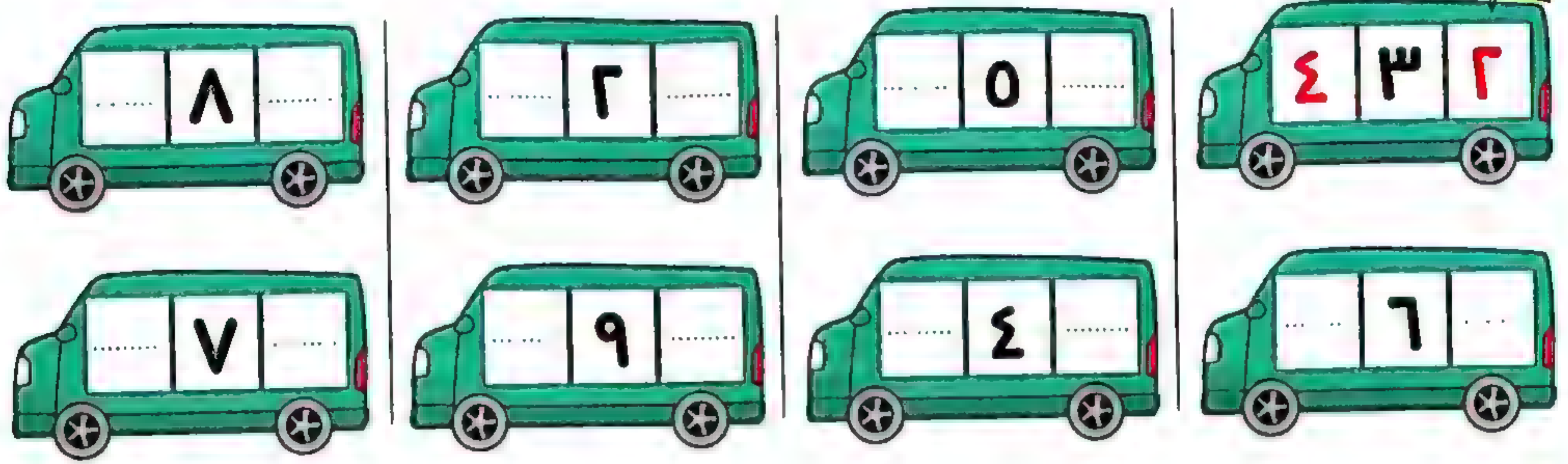


...

إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك بطاقة مكتوب عليها عدد في حدود العدد ٩ ثم اسأله عن العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة لهذا العدد.

٨ اكتب العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة لكل من الأعداد الآتية كما بالمثال:



٩ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١٠ أكمل بكتابة عدد مناسب:

العدد يقل ١ عن العدد ٨

العدد يزيد ١ عن العدد ٣

العدد يقل ١ عن العدد

العدد ٥ يزيد ١ عن العدد

العدد يزيد ١ عن العدد ٥

العدد ٩ يقل ١ عن العدد

العدد يقل ١ عن العدد ٩

العدد يزيد ١ عن العدد ٧

١١ لاحظ الأشكال المرسومة، ثم أكمل الرسم في الجدول:

ارسم أشكالاً تزيد ١ (التالي)	الشكل	ارسم أشكالاً تقل ١ (السابق)

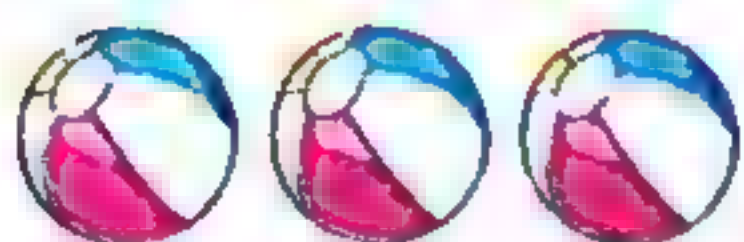
إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك في تحديد العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة لأي عدد في حدود العدد ٩ على خط الأعداد.



تدريب

١) عُد، ثم لون العدد الصحيح:



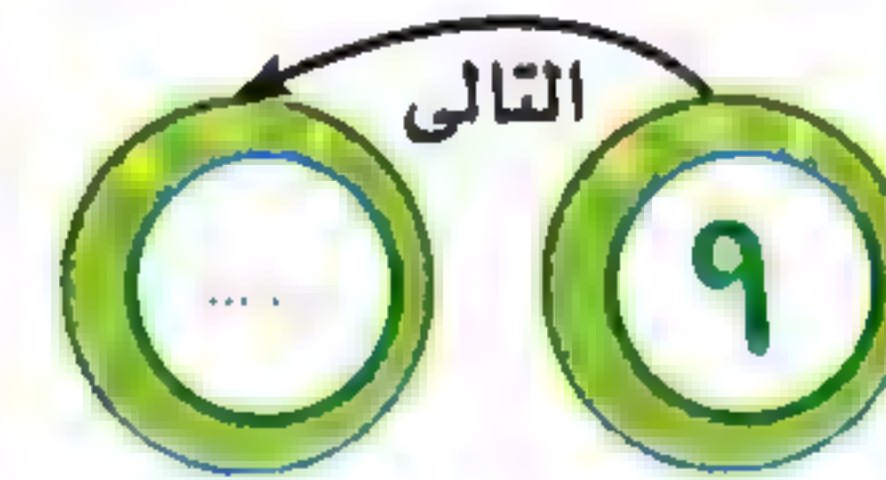
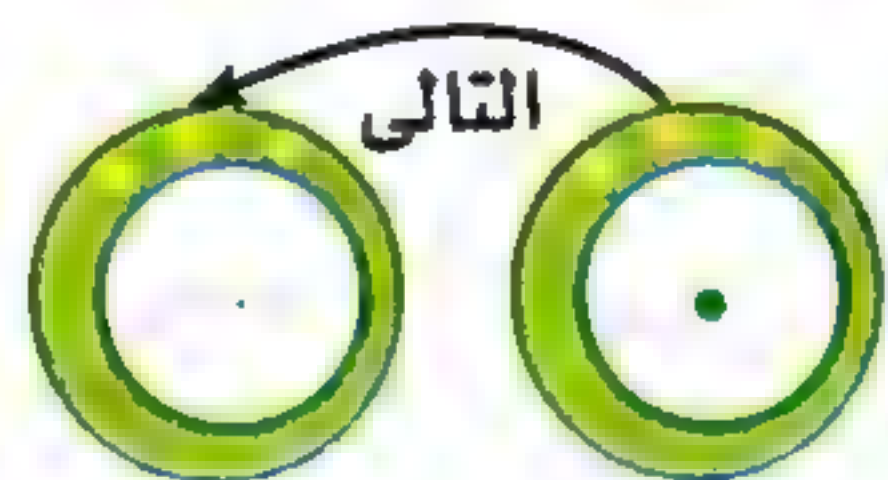
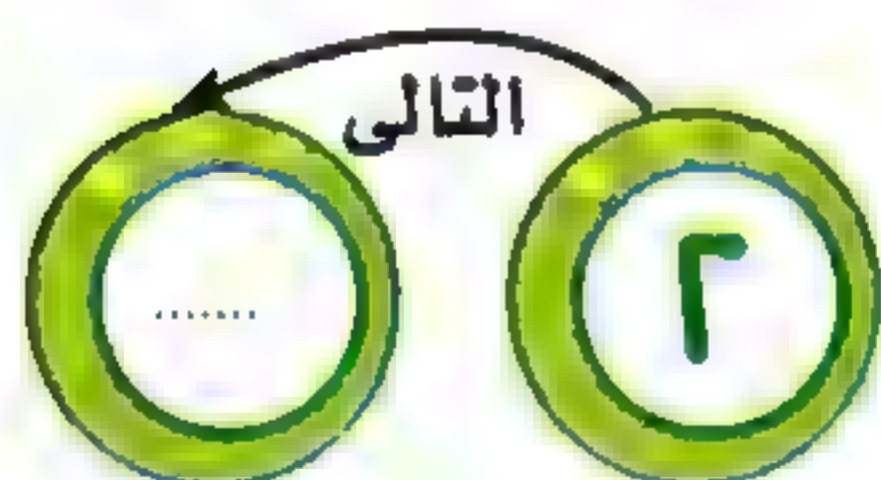
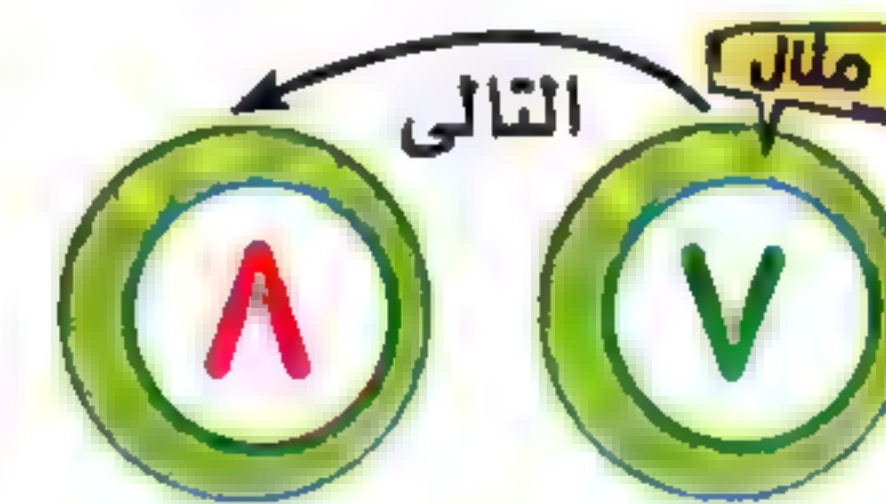
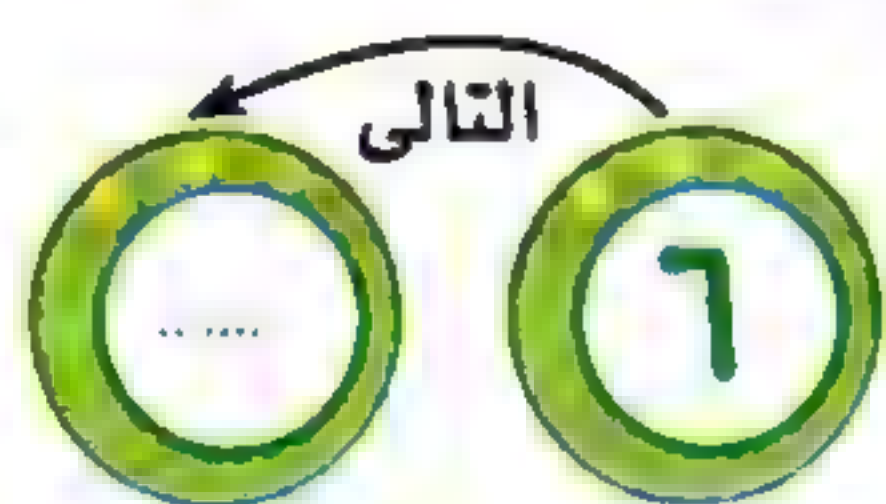
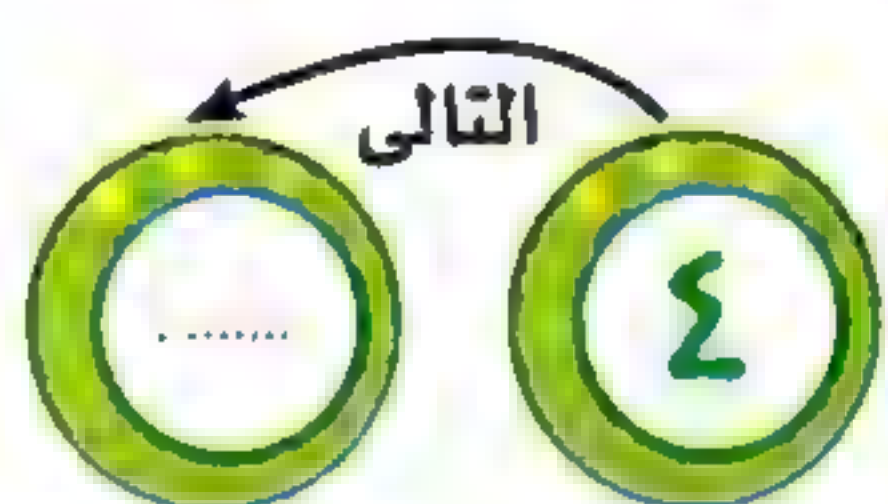
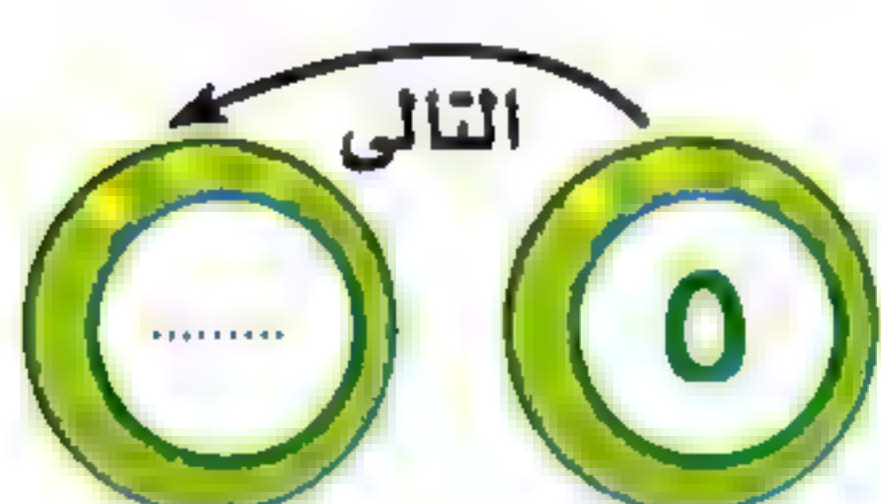
٥ ٦ ٤

٧ ٦ ٣

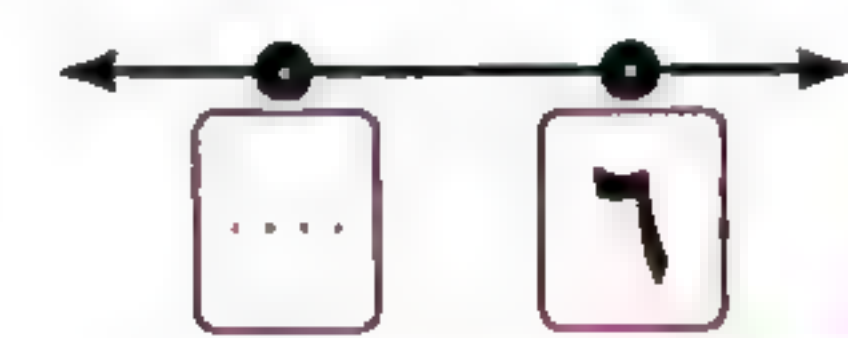
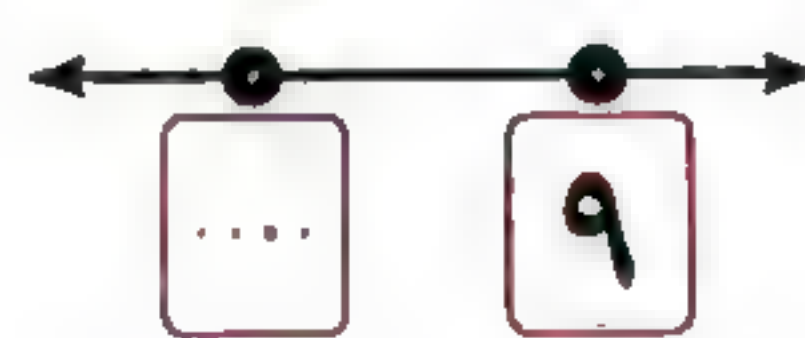
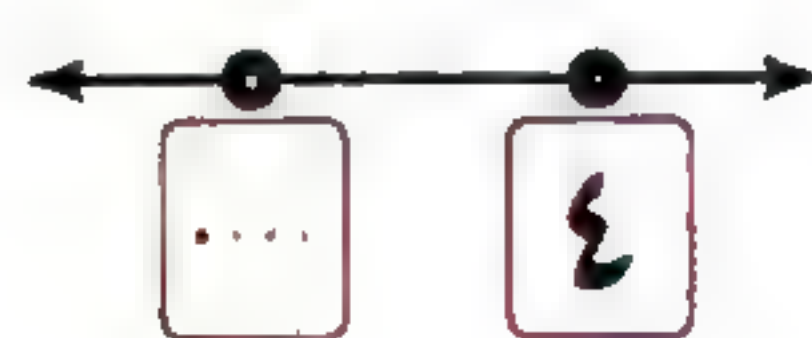
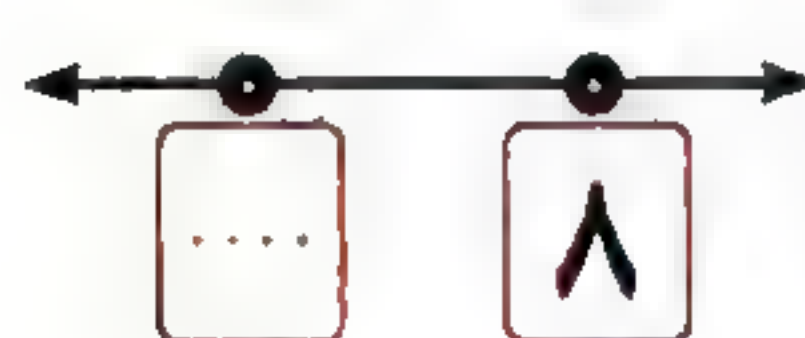
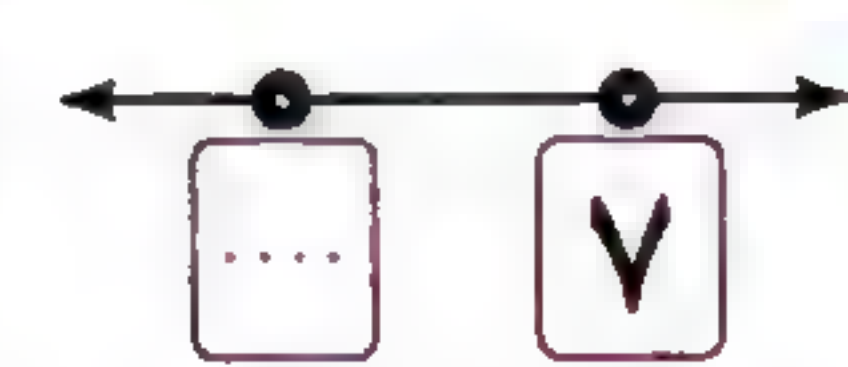
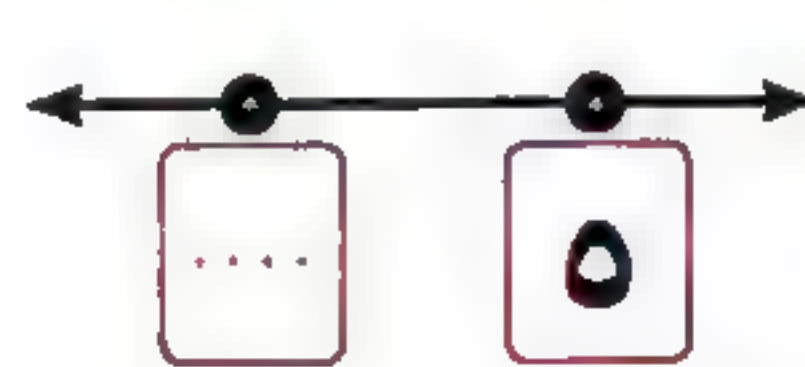
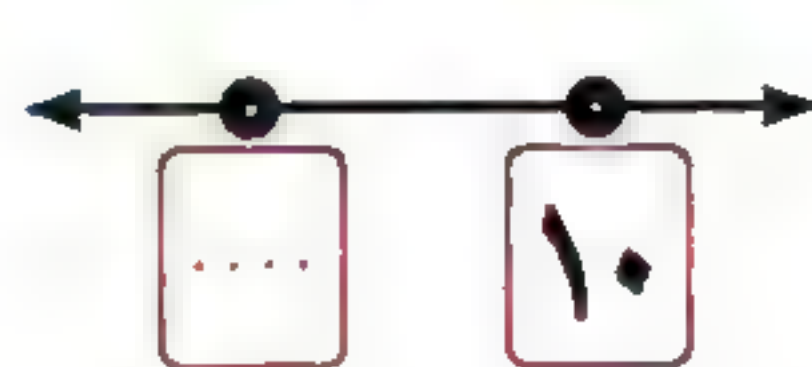
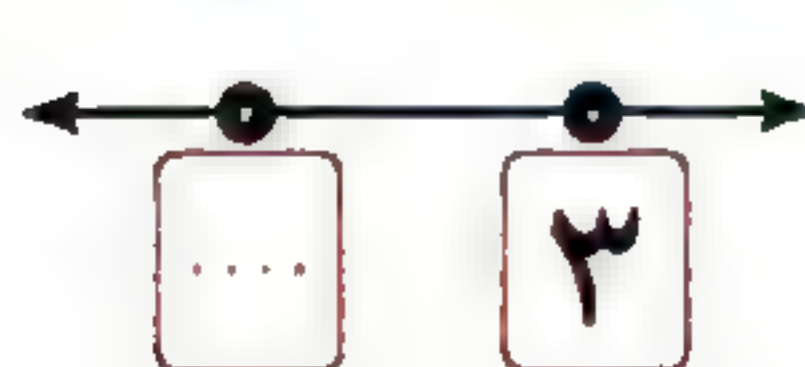
٦ ٧ ٥

١٠ ٧ ٦

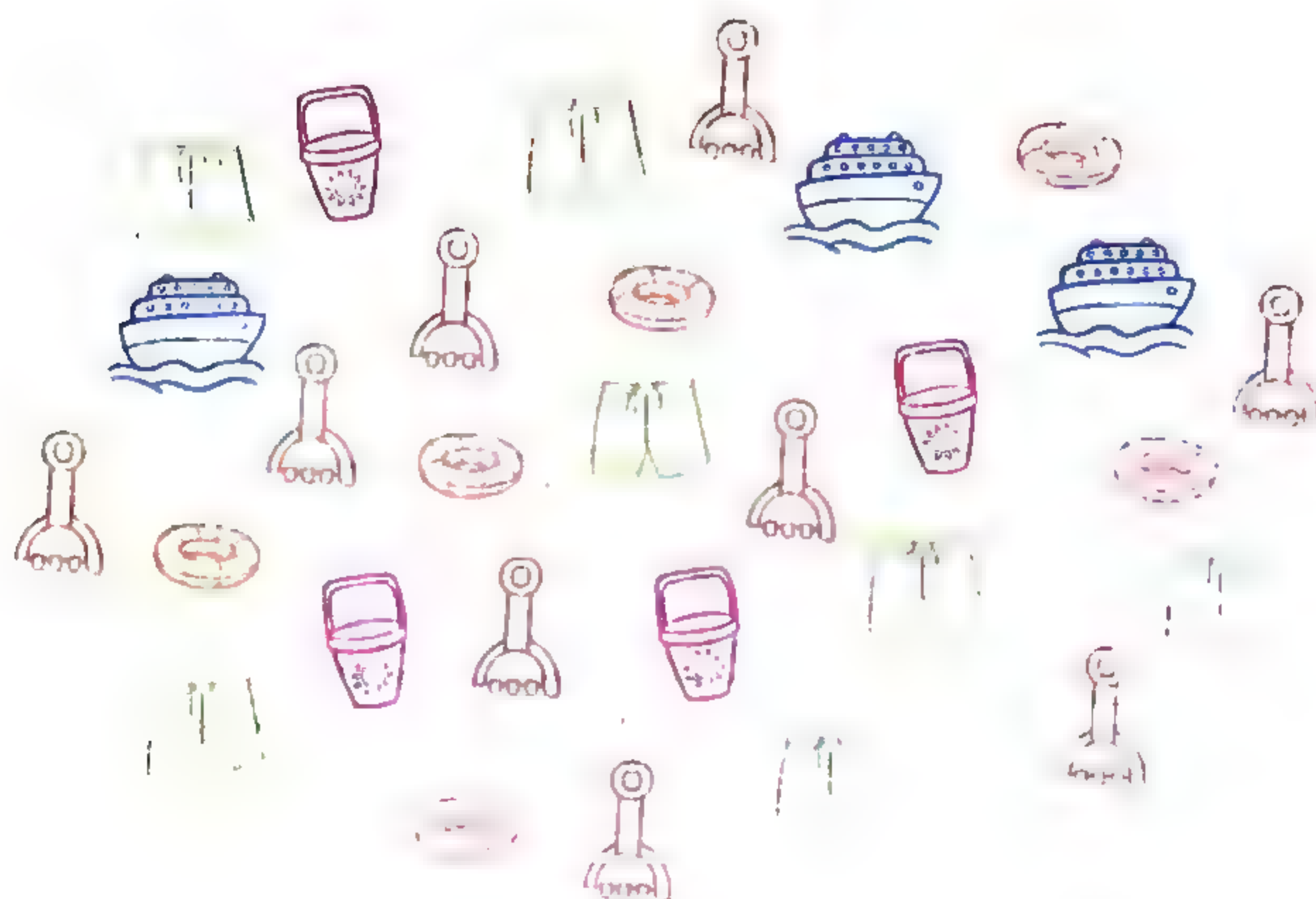
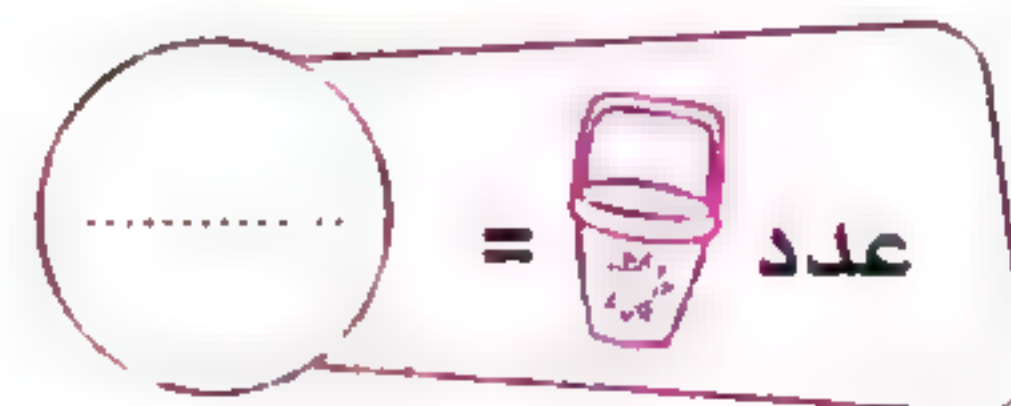
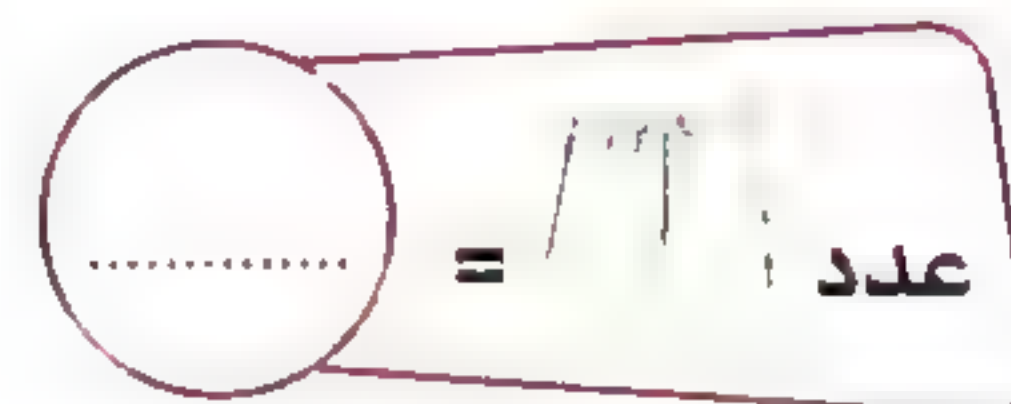
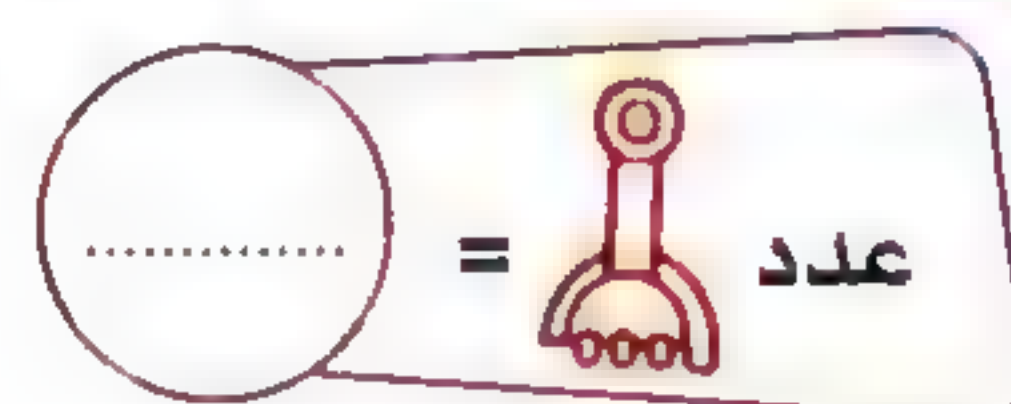
٢) أكمل بكتابة العدد التالي مباشرة لكل عدد مما يأتي كما بالمثال:



٣) اكتب العدد السابق مباشرة تبعاً لخط الأعداد لكل عدد مما يأتي:



٤) لاحظ الصورة، ثم أكمل:





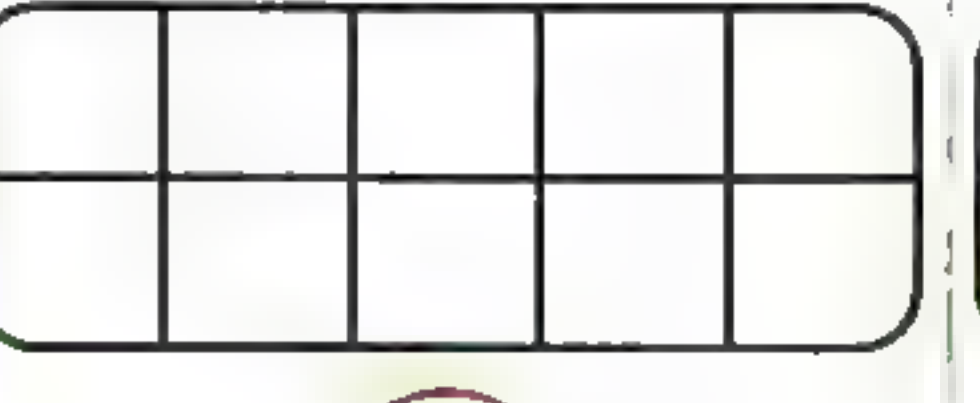
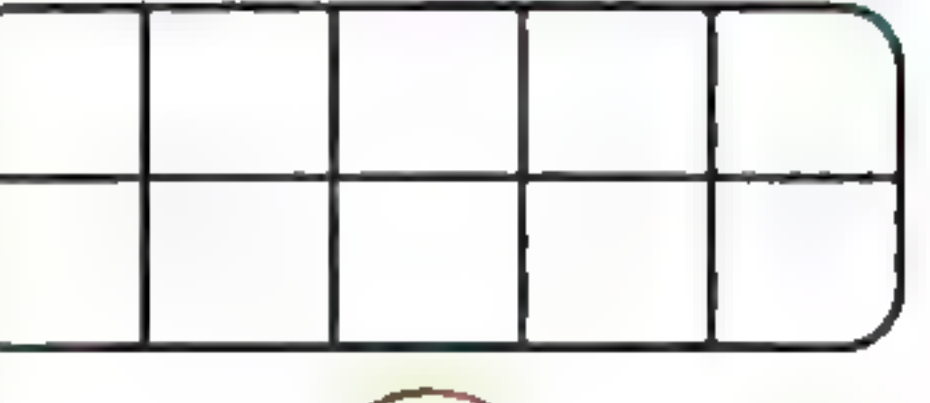
٥ أكمل بكتابة العدد المناسب:

٨ يقل ١ عن	٦ يزيد ١ عن	٤ يقل ١ عن	٩ يزيد ١ عن
٩ يقل ١ عن	٥ يزيد ١ عن	٣ يقل ١ عن	٢ يزيد ١ عن

٦ عد واكتب العدد، ثم حوِّط حول الجملة المناسبة:

 يقل ١ عن يزيد ١ عن	 يقل ١ عن يزيد ١ عن
 يقل ١ عن يزيد ١ عن	 يقل ١ عن يزيد ١ عن

٧ ارسم • داخل إطار العشرخانات تبعًا للعدد المعطى:

 ٧	 ١٠	 ٩	 ٨
--	--	--	--

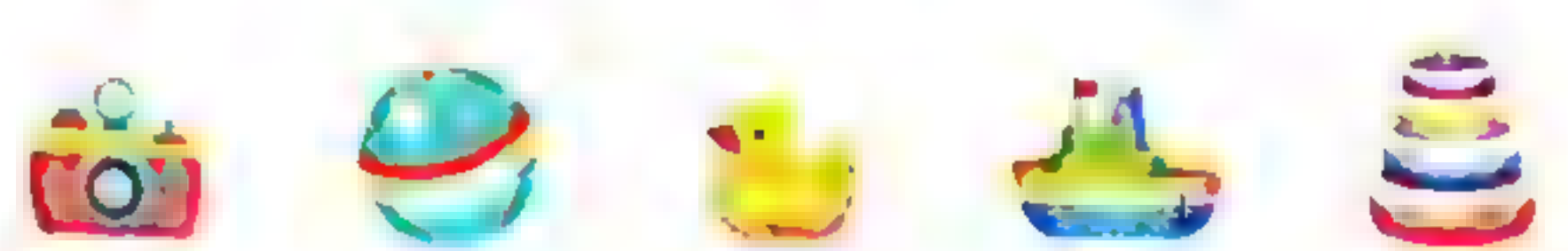
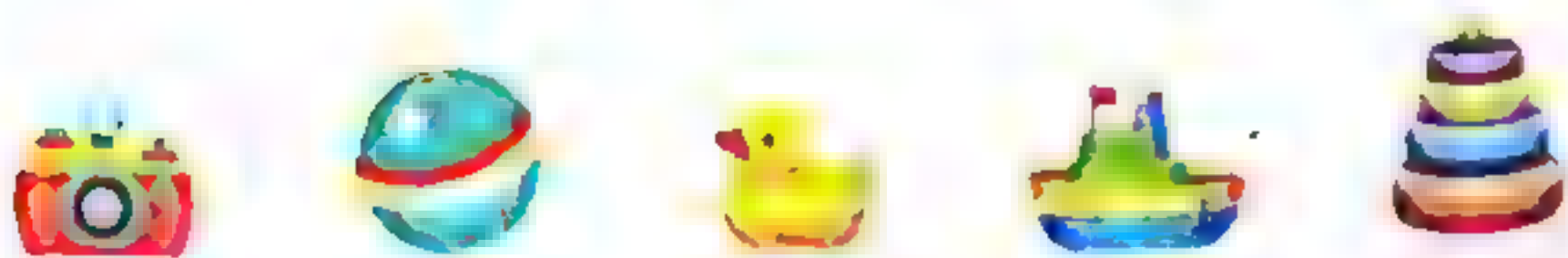
٨ لاحظ الصورة المقابلة ثم أجب:

• ما عدد ...؟



• حوِّط حول الشيء الأقل عددًا:

• حوِّط حول الشيء الأكثر عددًا:





تقديم الأضواء

١ حوط حول العدد الذي يقل ١ عن العدد الموضح:

٦	٨	١٠	٥
٧ ٥ ٦	٧ ٨ ١٠	٧ ٨ ٩	٧ ٤ ٦

٢ حوط حول الإطار المناسب للعدد المعطى:

			٩
			٤
			٥

٣ ارسم • داخل إطار العشر خانات تبعًا للعدد المعطى:

٦	٩	١٠	٨

٤ عد ولون العدد الذي يزيد ١ عن عدد الأشياء في كل مجموعة مما يأتي:

٤ ٥ ٦	٨ ٩ ٧	٨ ٥ ٧	١٠ ٨ ٩

الفصل ٣



أهداف الدروس

الدرس (١): الأعداد ١١، ١٢، ١٣

- قراءة وكتابة الأعداد ١١، ١٢، ١٣
- العدُّ حتى العدد ١٣
- تمثيل الأعداد ١١، ١٢، ١٣ باستخدام الصور والأشياء.

الدرس (٢): العددين ١٤، ١٥

- قراءة وكتابة العددين ١٤، ١٥
- العدُّ حتى العدد ١٥
- تمثيل الأعداد ١٤، ١٥ باستخدام الصور والأشياء.

الدرس (٣): أكبر من ، أقل من ، يساوي

• استخدام الرموز (> ، < ، =)

في مقارنة الأعداد

- استخدام المصطلحات أكبر من وأقل من ويساوي.
- المقارنة باستخدام الرموز (> أو < أو =)

الدرس (٥): العددين ١٦، ١٧

- قراءة وكتابة العددين ١٦، ١٧
- العدُّ حتى العدد ١٧
- تمثيل العددين ١٦، ١٧ باستخدام الصور.

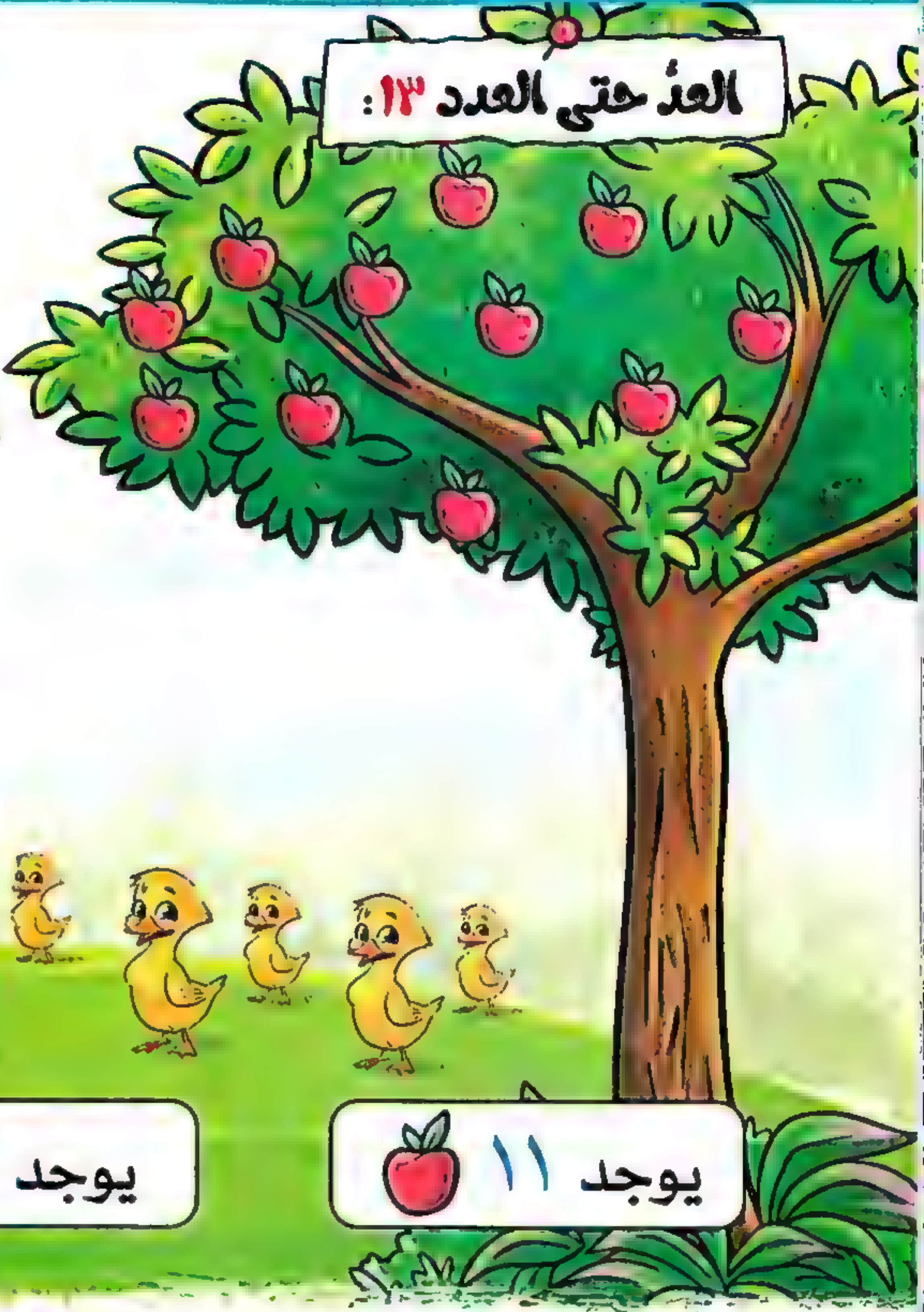
الدرس (٦): الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠

- قراءة وكتابة الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠
- العدُّ حتى العدد ٢٠
- تمثيل الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠ باستخدام الصور.

الدرس (٧): قراءة وتمثيل البيانات

- تحديد مكونات التمثيل البياني بالصور.
- تمثيل البيانات باستخدام الصور.
- التعرف على التمثيل البياني الشريطي (الأعمدة).
- إجابة أسئلة حول البيانات في تمثيل بياني شريطي.

العد حتى العدد ١٣:



يوجد ١٣



يوجد ١٢



يوجد ١١

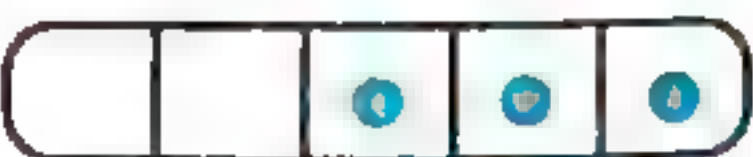
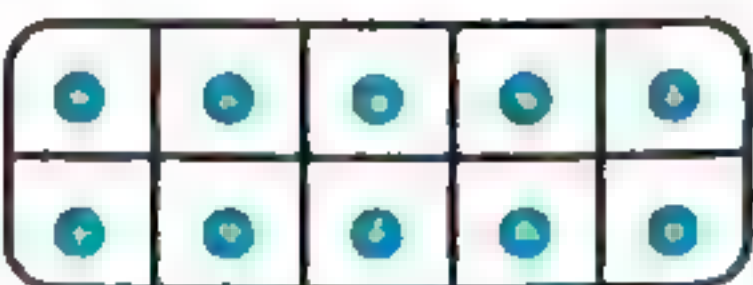
العدد

ثلاثة عشر

١٣

٣

١٠



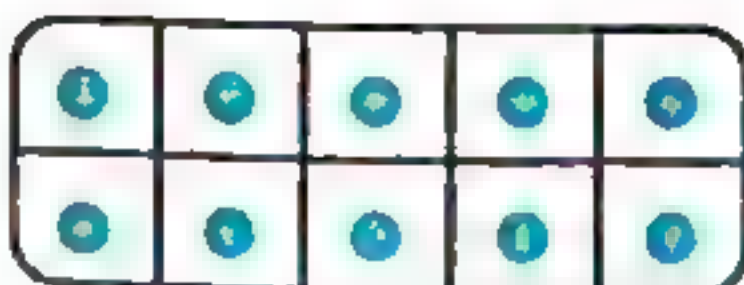
العدد

اثنا عشر

١٢

٢

١٠



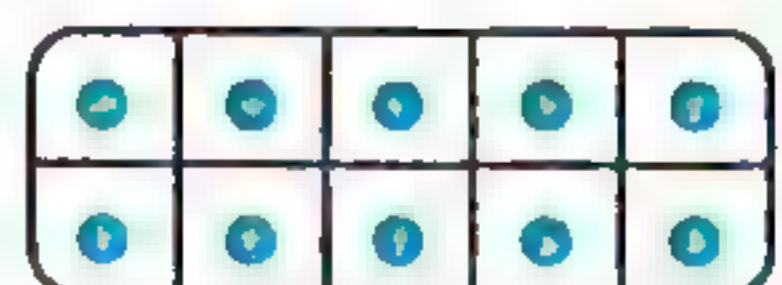
العدد

أحد عشر

١١

١

١٠



تدريب يومي

• اطلب من طفلك أن يخبرك باسم اليوم الذي قبل اليوم الحالي والذي بعده، ويضع حول كل ملهما دائرة في التقويم.

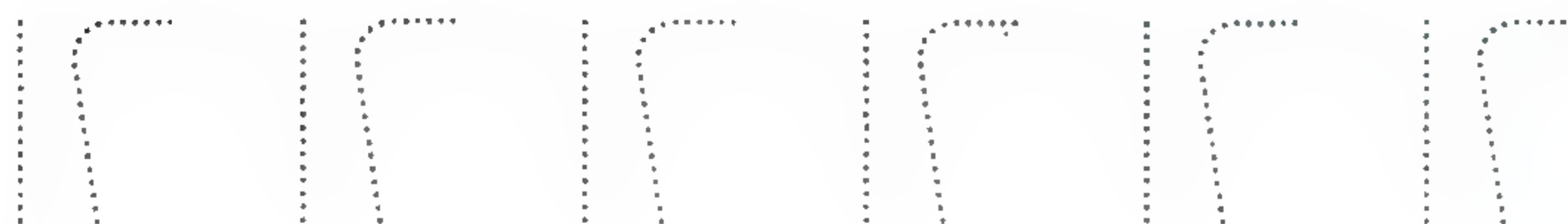
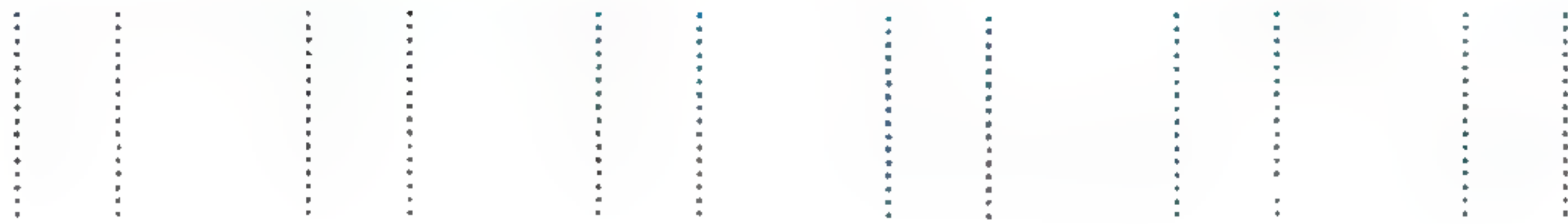
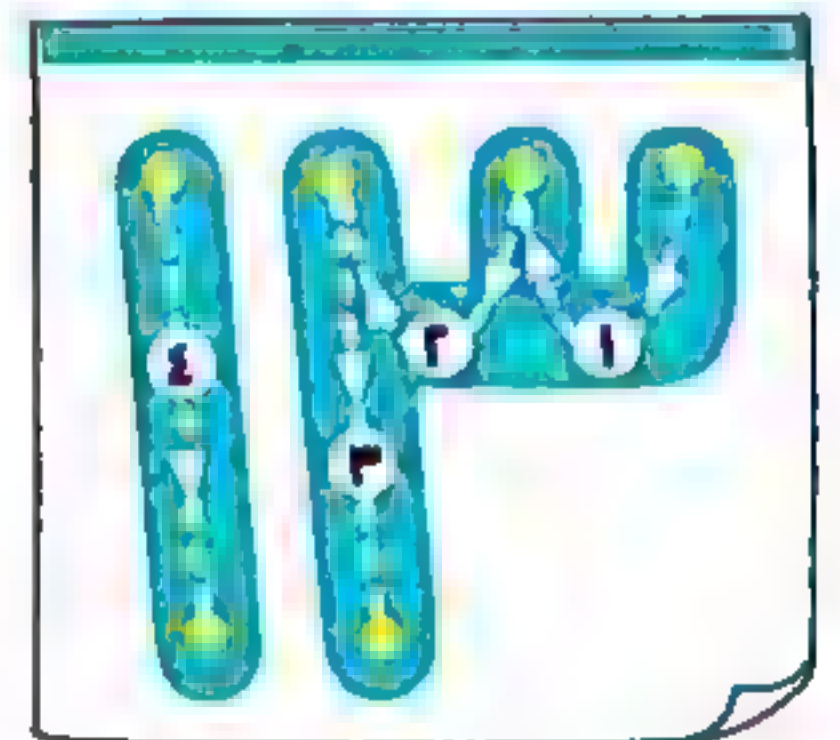
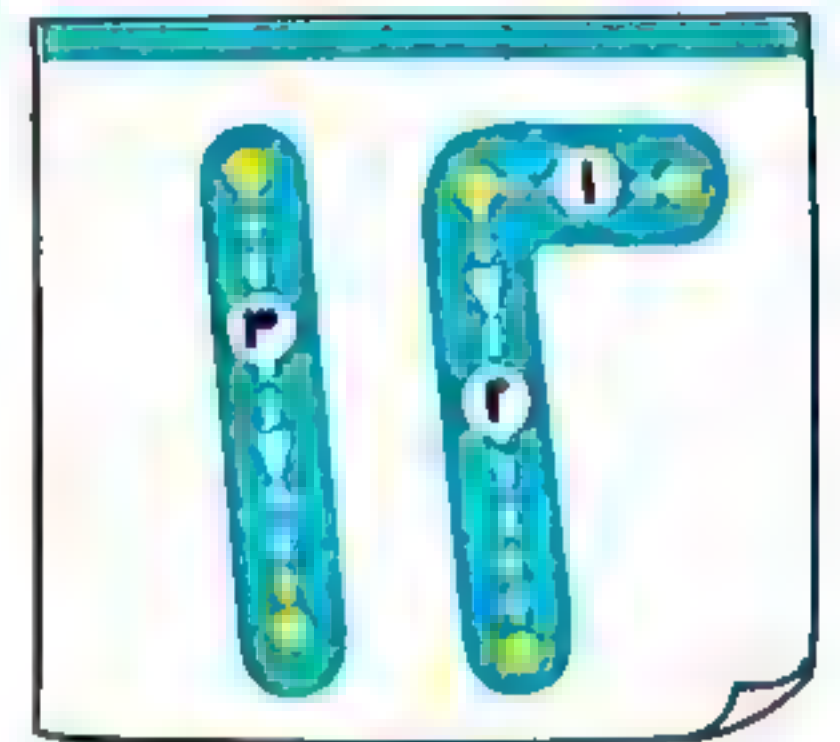
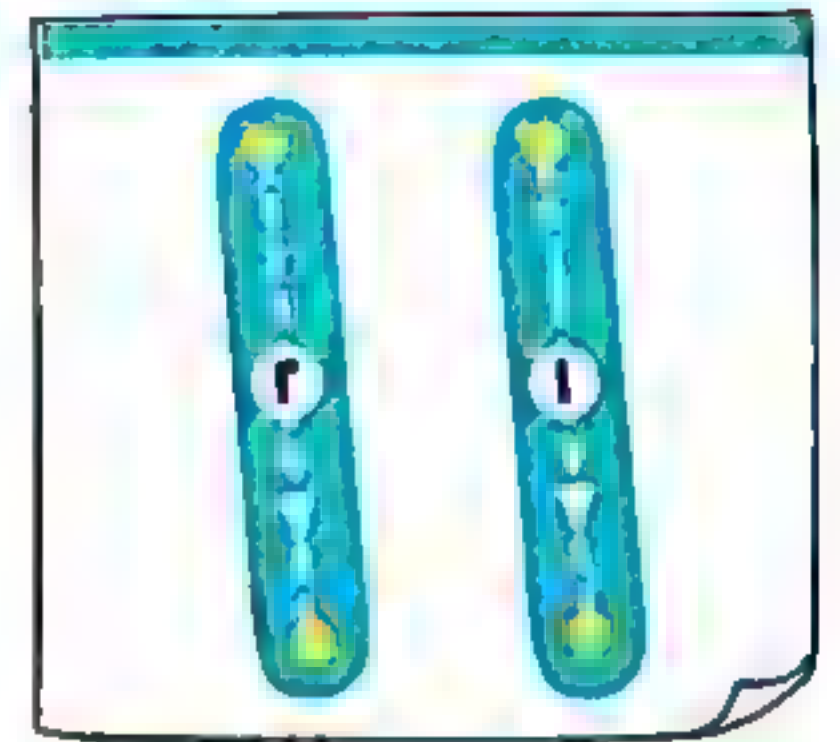
مفردات أساسية

• التقويم - إطار الخانات العشر - أحد عشر - اثنا عشر - ثلاثة عشر.

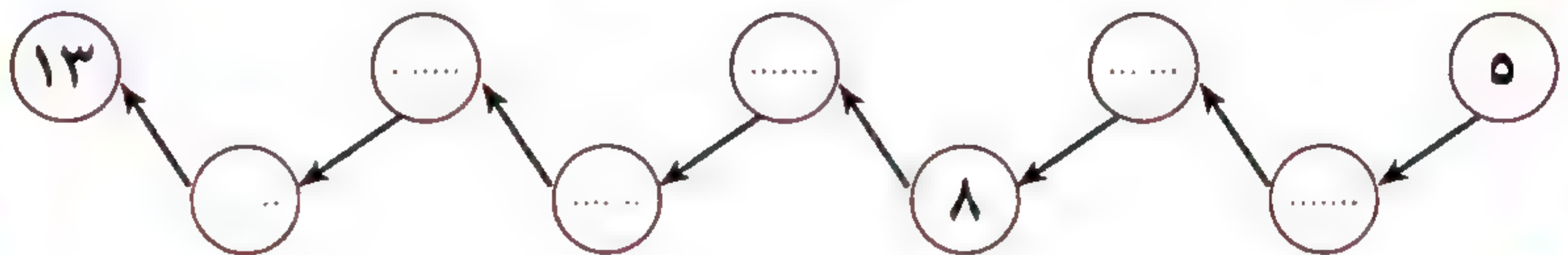
تدريب

على الدرس ١

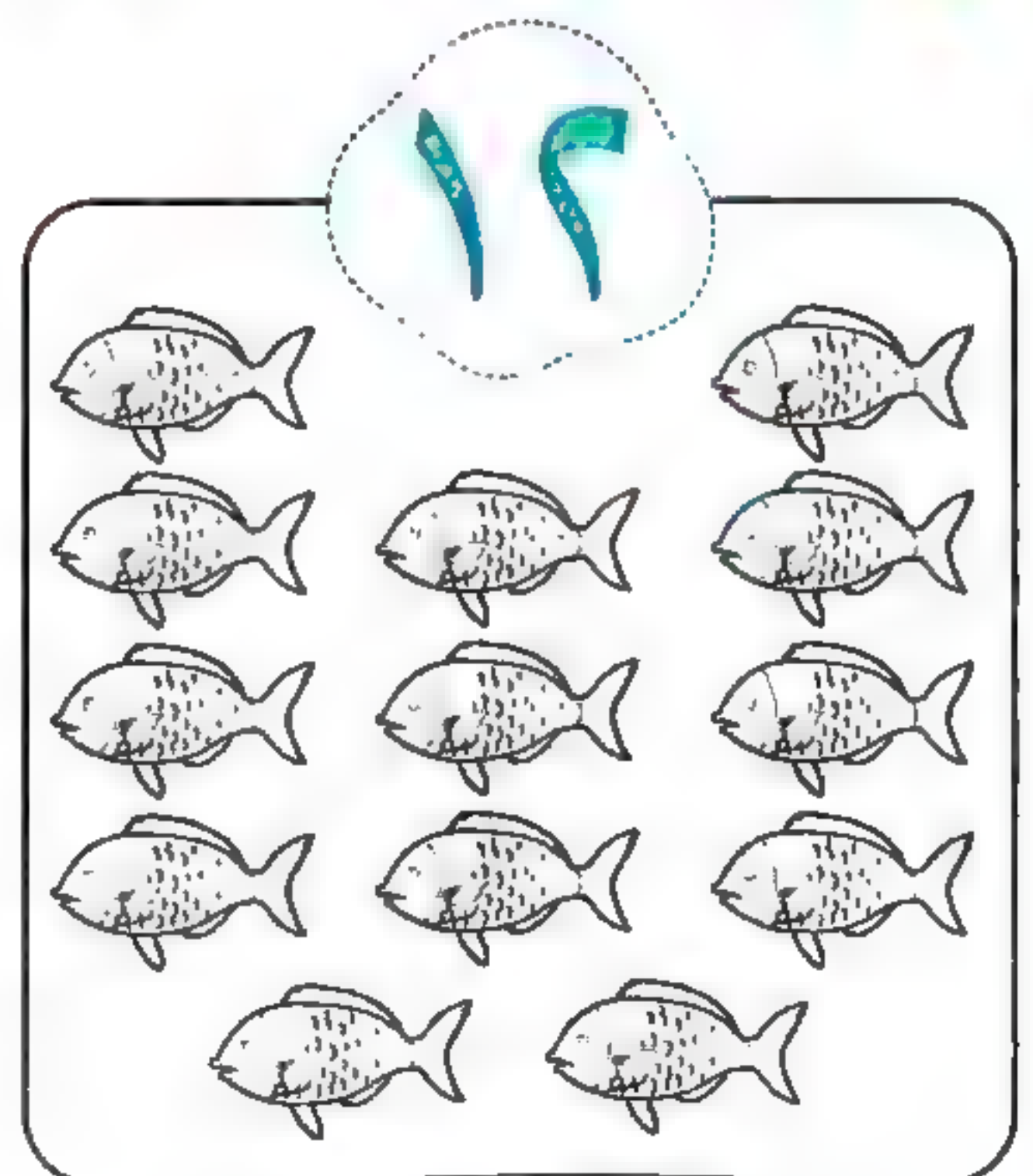
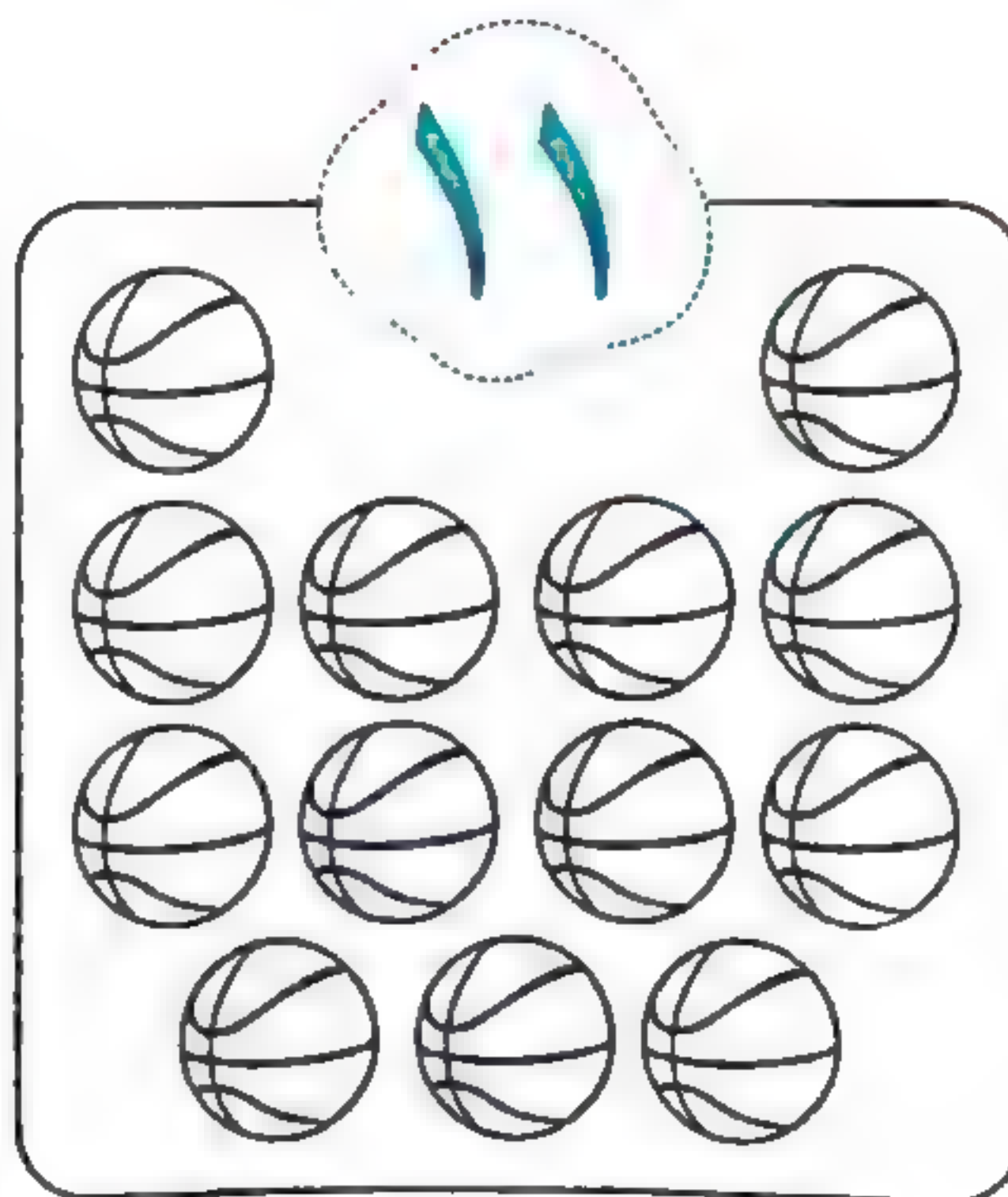
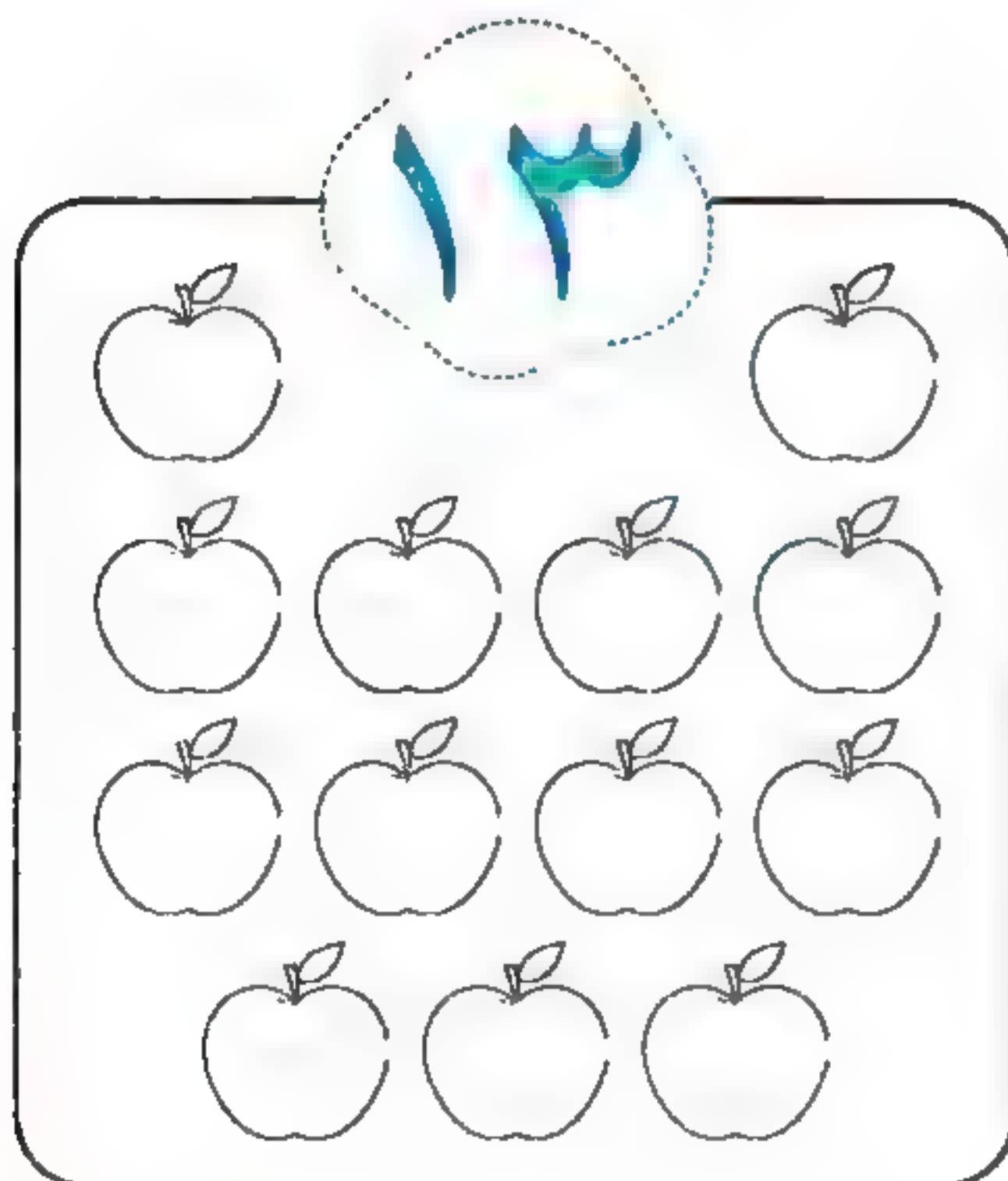
١١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ١١، ١٢، ١٣:



٢ اكتب الأعداد الناقصة ثم لون حسب مفتاح التلوين:



٣ لون حسب العدد المعطى:

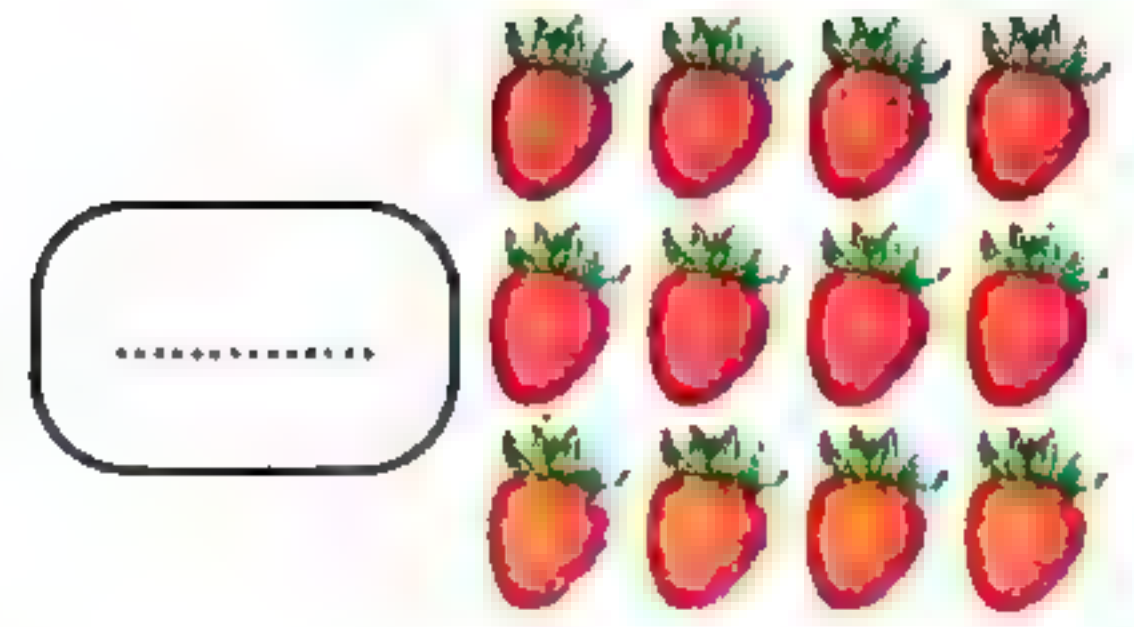


☆ إرشادات لولي الأمر:

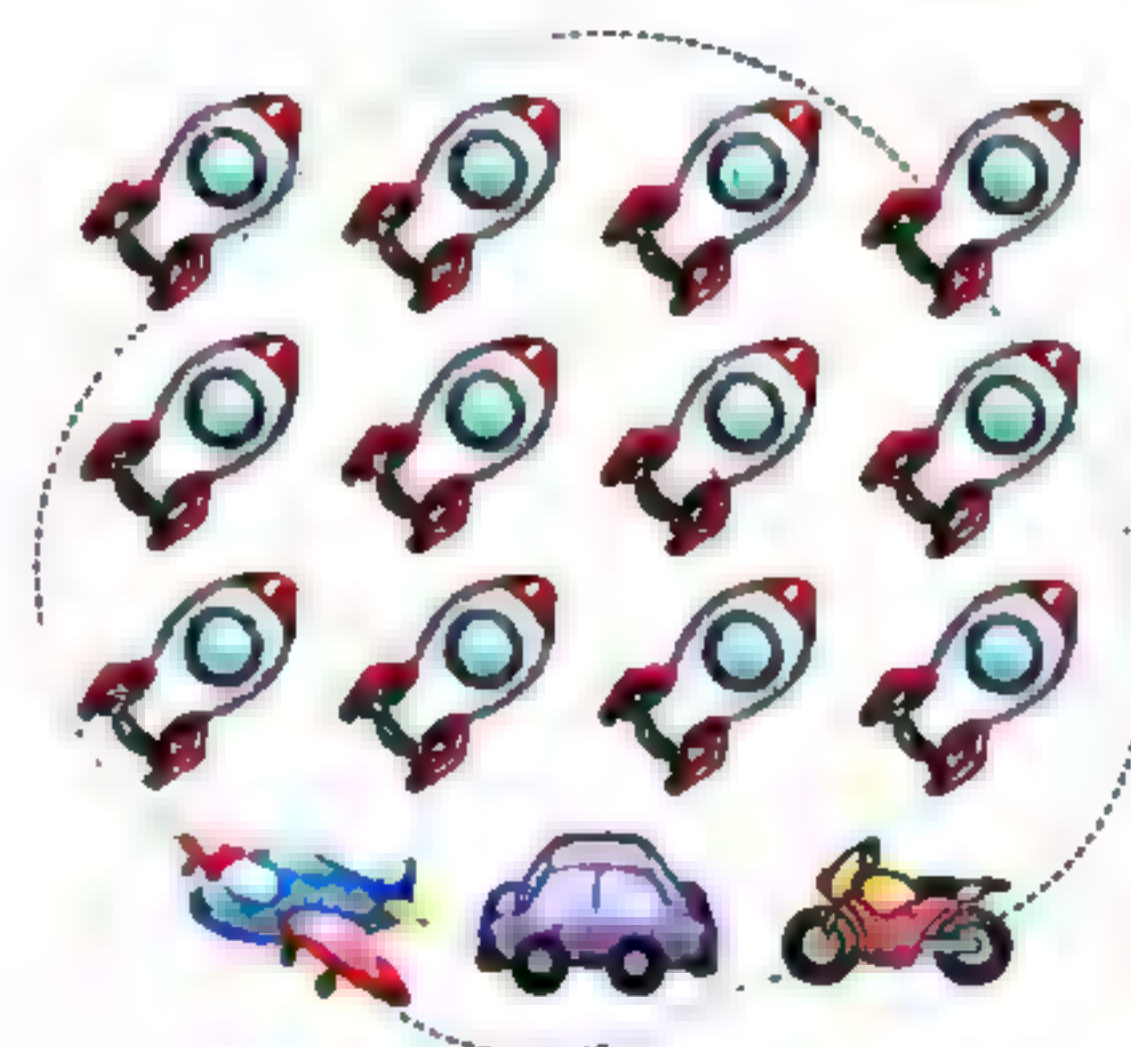
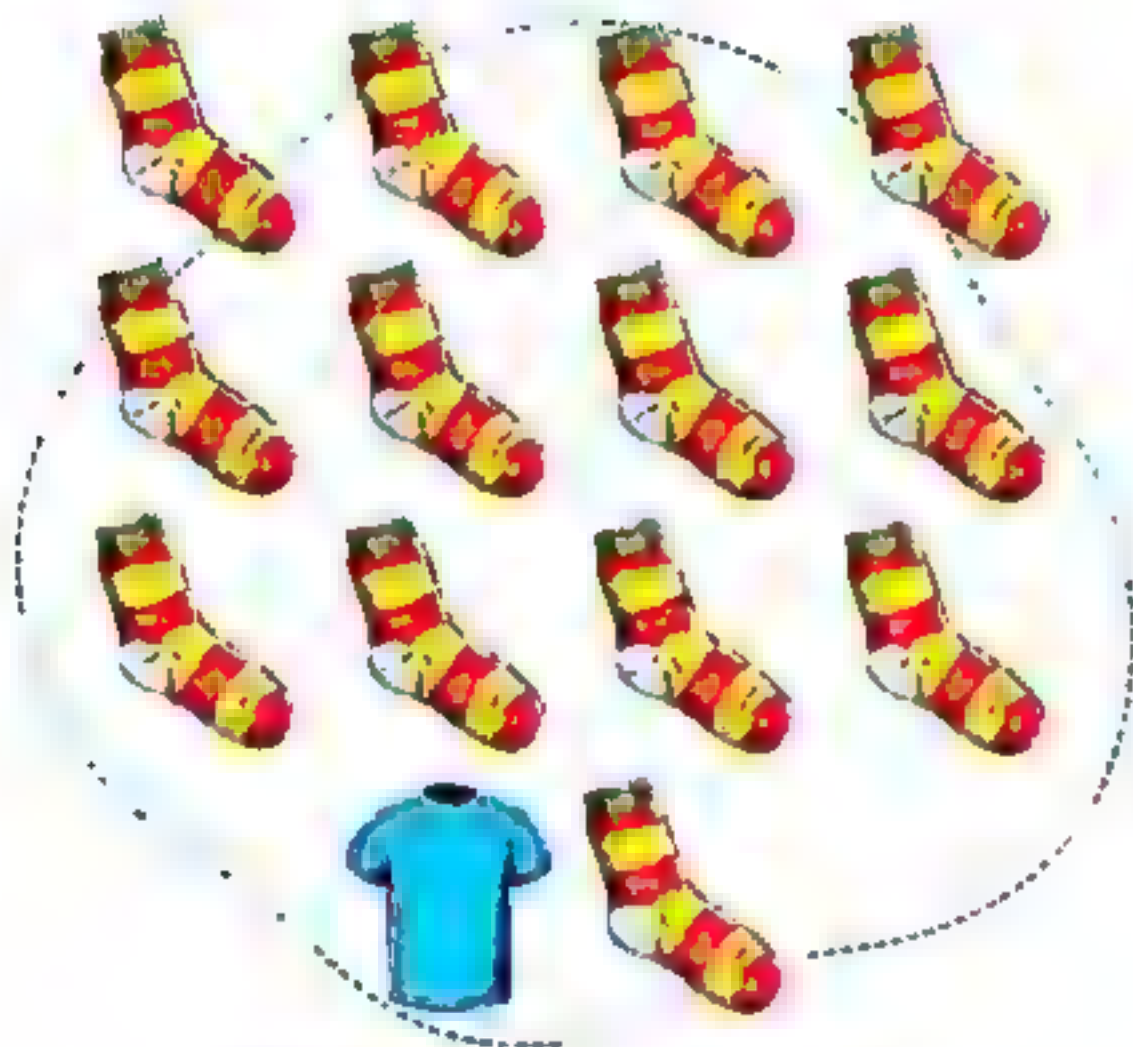
• ساعد طفلك على كتابة الأعداد ١١، ١٢، ١٣.

• وضع لطفلك أنه عند كتابة العدد ١٢ لكتب ٢ ثم ١ على يساره، وعند كتابة العدد ١٣ لكتب ٣ ثم ١ على يساره.

٤ عُد واكتب العدد:



٥ ما عدد الأشياء المتشابهة في كل مجموعة؟



٦ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة كما بالمثال:

العدد ٥ السابق التالي

العدد ١٢ السابق التالي

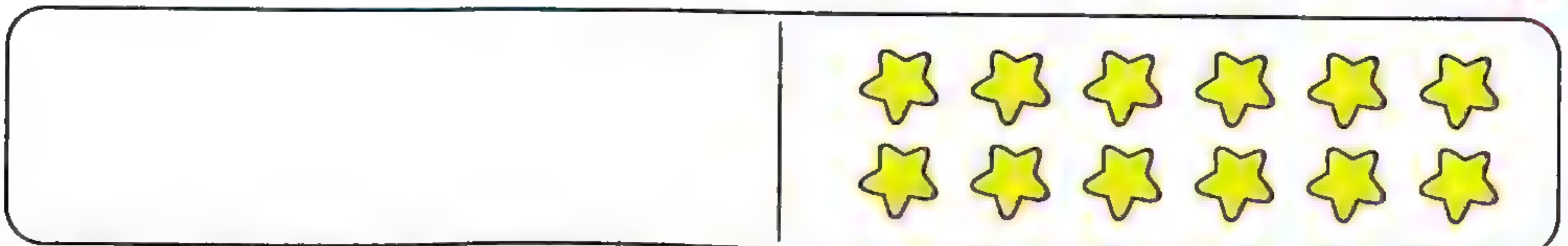
العدد ٨ السابق التالي

العدد ٩ السابق التالي ١٠ مثال

العدد ١١ السابق التالي

العدد ٣ السابق التالي

٧ ارسم مجموعة عددها يقل ١ عن عدد المجموعة المرسومة:



☆ إرشادات لولي الأمر:

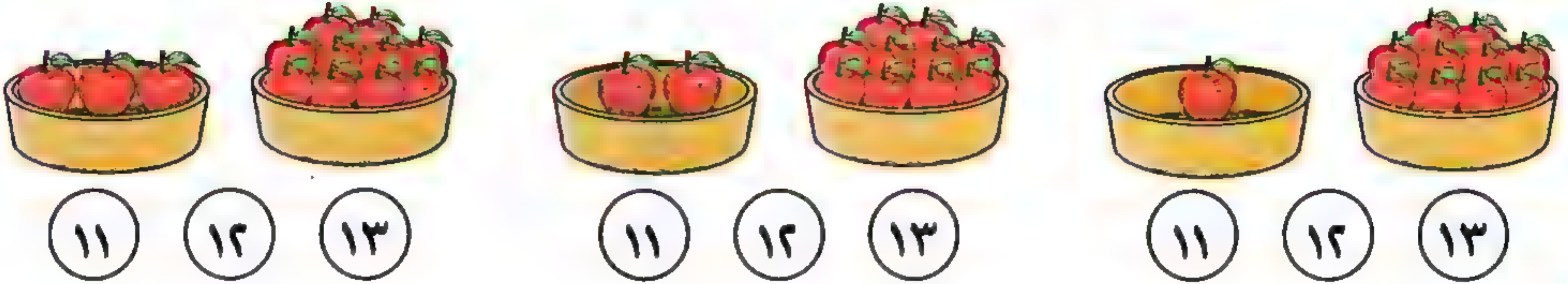
- ساعد طفلك على أن يصف الألعاب المتشابهة لديه ويعدها.
- درب طفلك على تحديد الأعداد التي تزيد ١ أو تقل ١ في حدود العدد ١٣.

اختبر نفسك

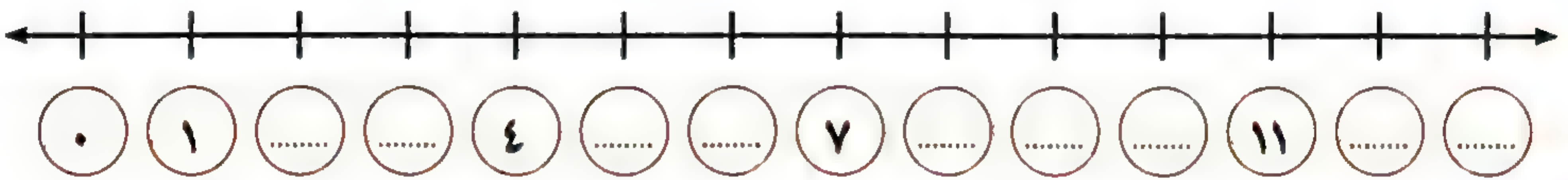


حتى الدرس ١

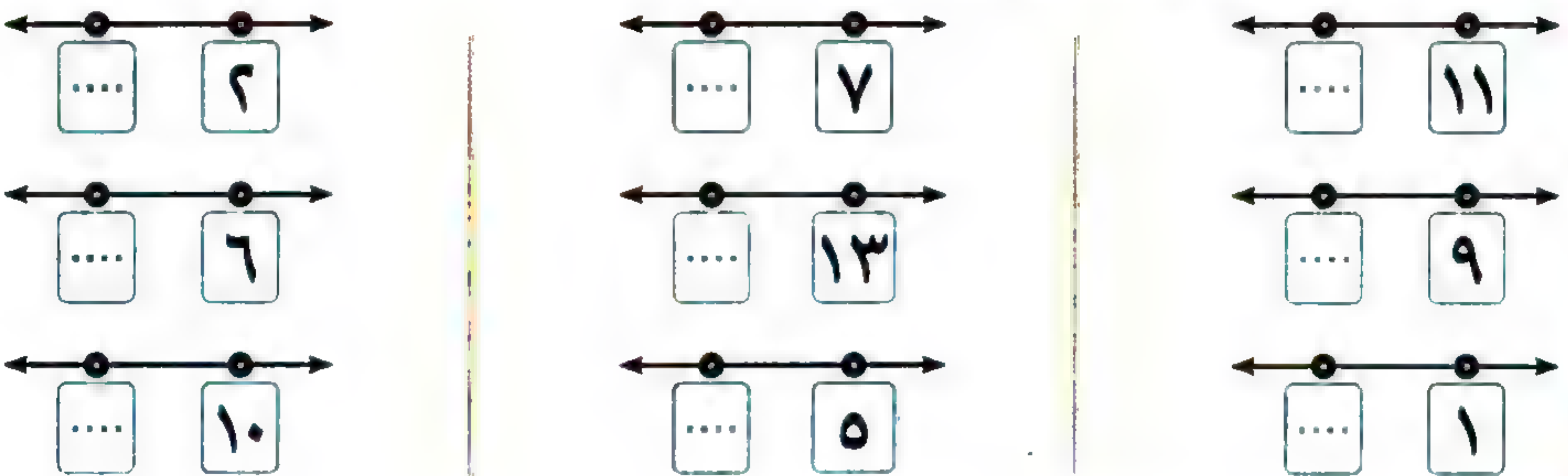
١١ عُد التفاح في كل مجموعة، ثم لون العدد الكلي للتفاح:



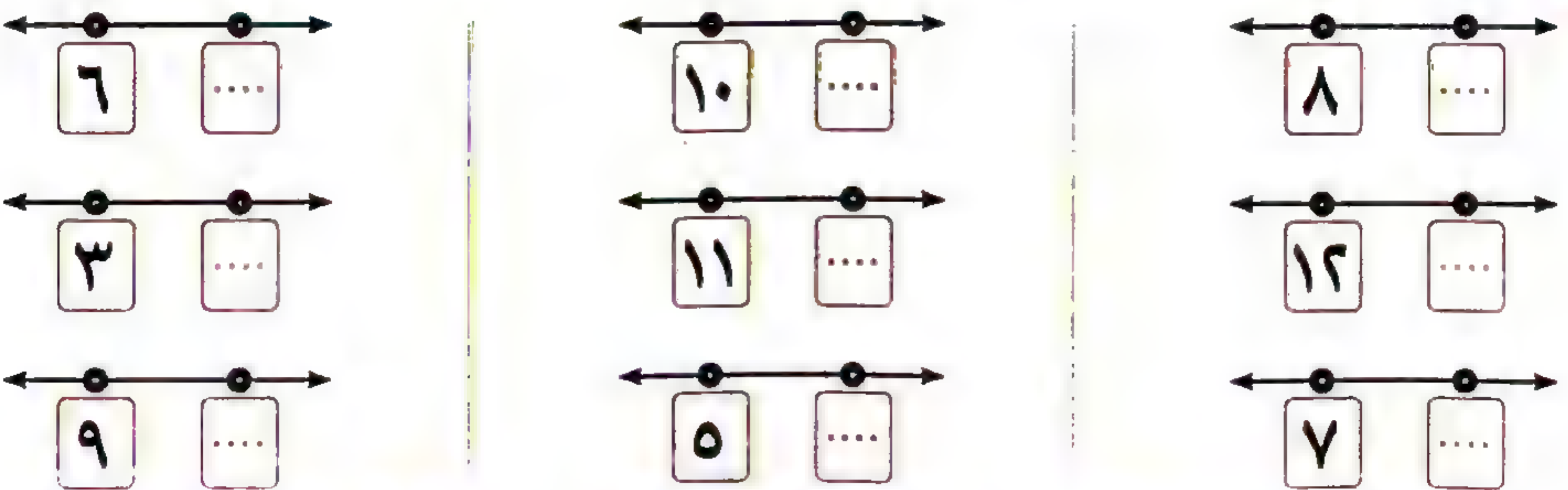
٢٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣٣ اكتب العدد السابق مباشرة لكل عدد مما يلي:



٤٤ اكتب العدد التالي مباشرة لكل عدد مما يلي:



تابع مستواك

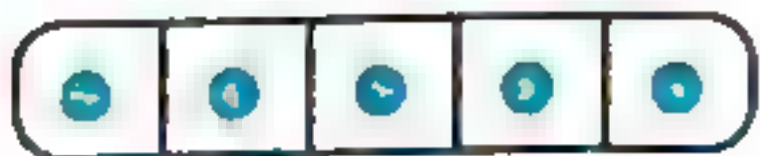
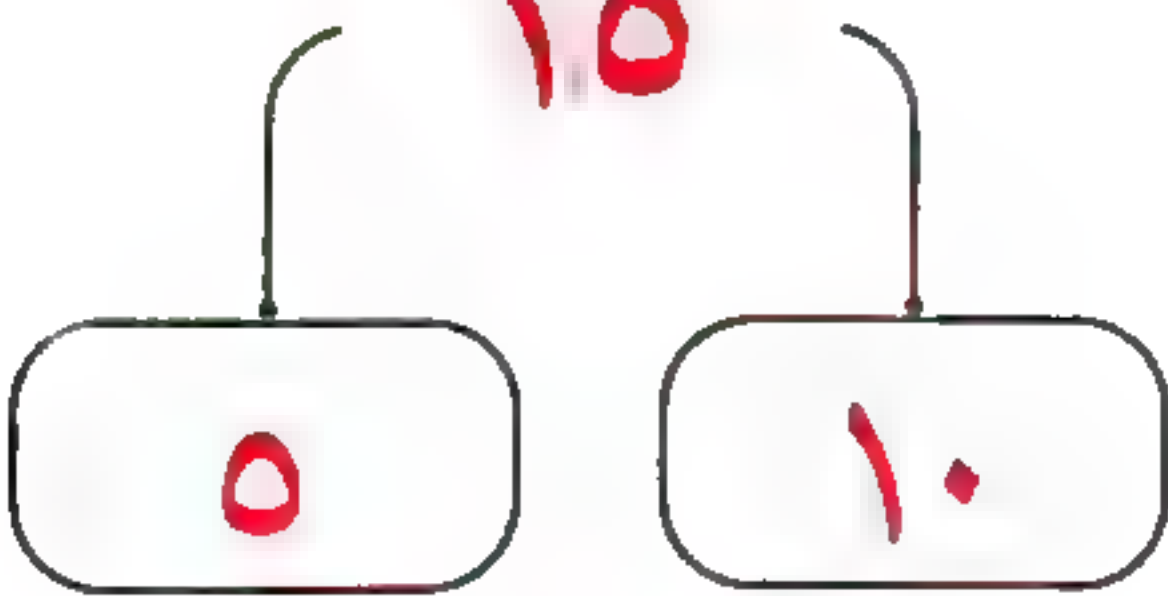


العد حتى العدد ١٥:



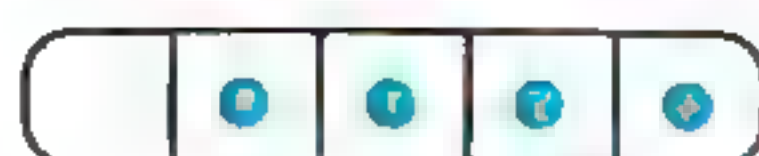
العدد
خمسة عشر

١٥



العدد
أربعة عشر

١٤



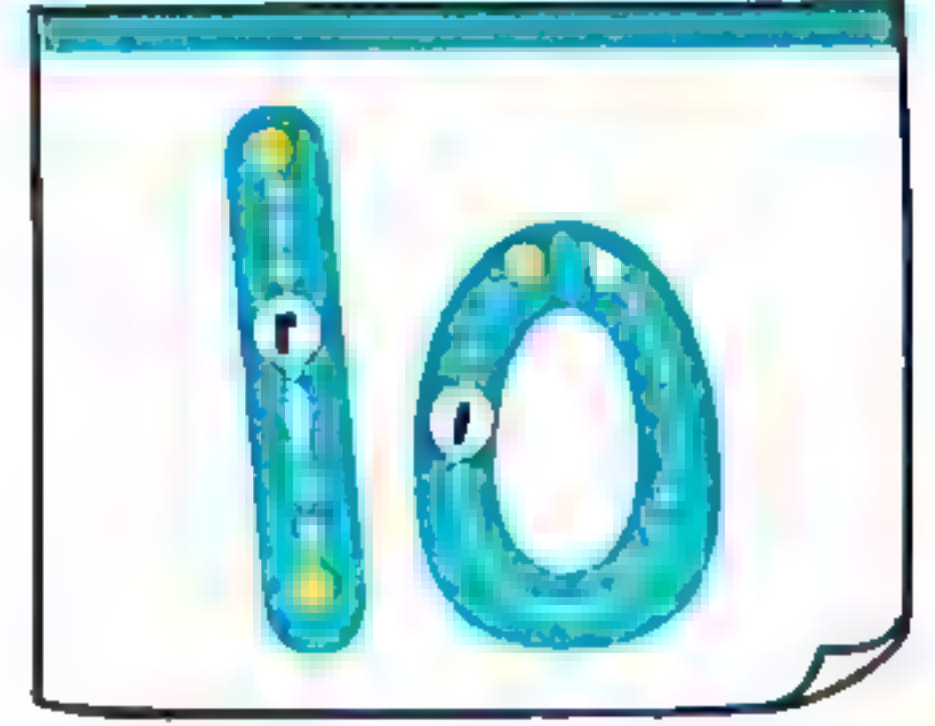
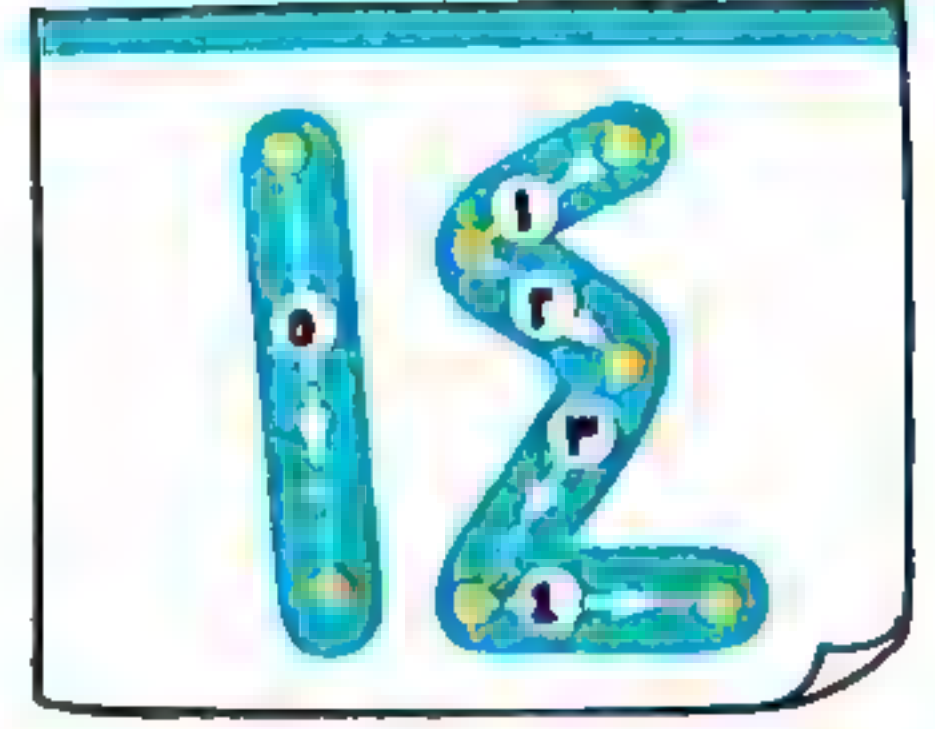
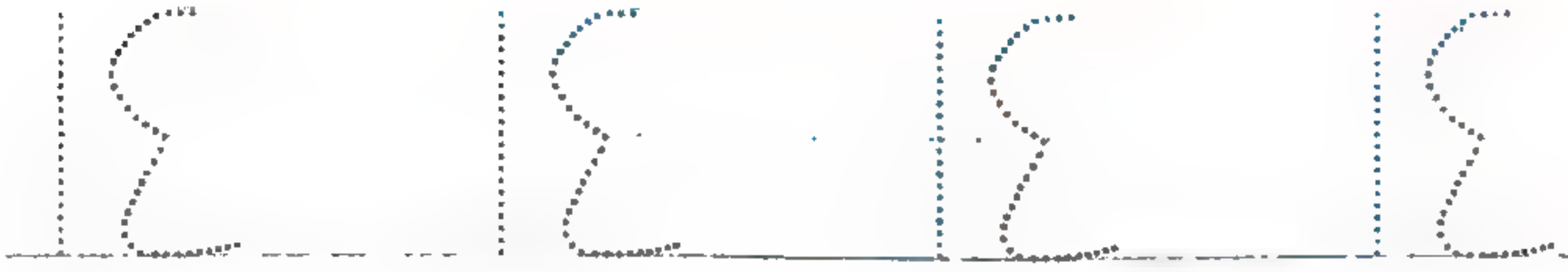
تدريب يومي:

• ساعد طفلك على أن يحدد تاريخ اليوم الذي وصل إليه في الدراسة، واطلب منه أن يرسم دائرة حوله في التقويم.
مفردات أساسية.

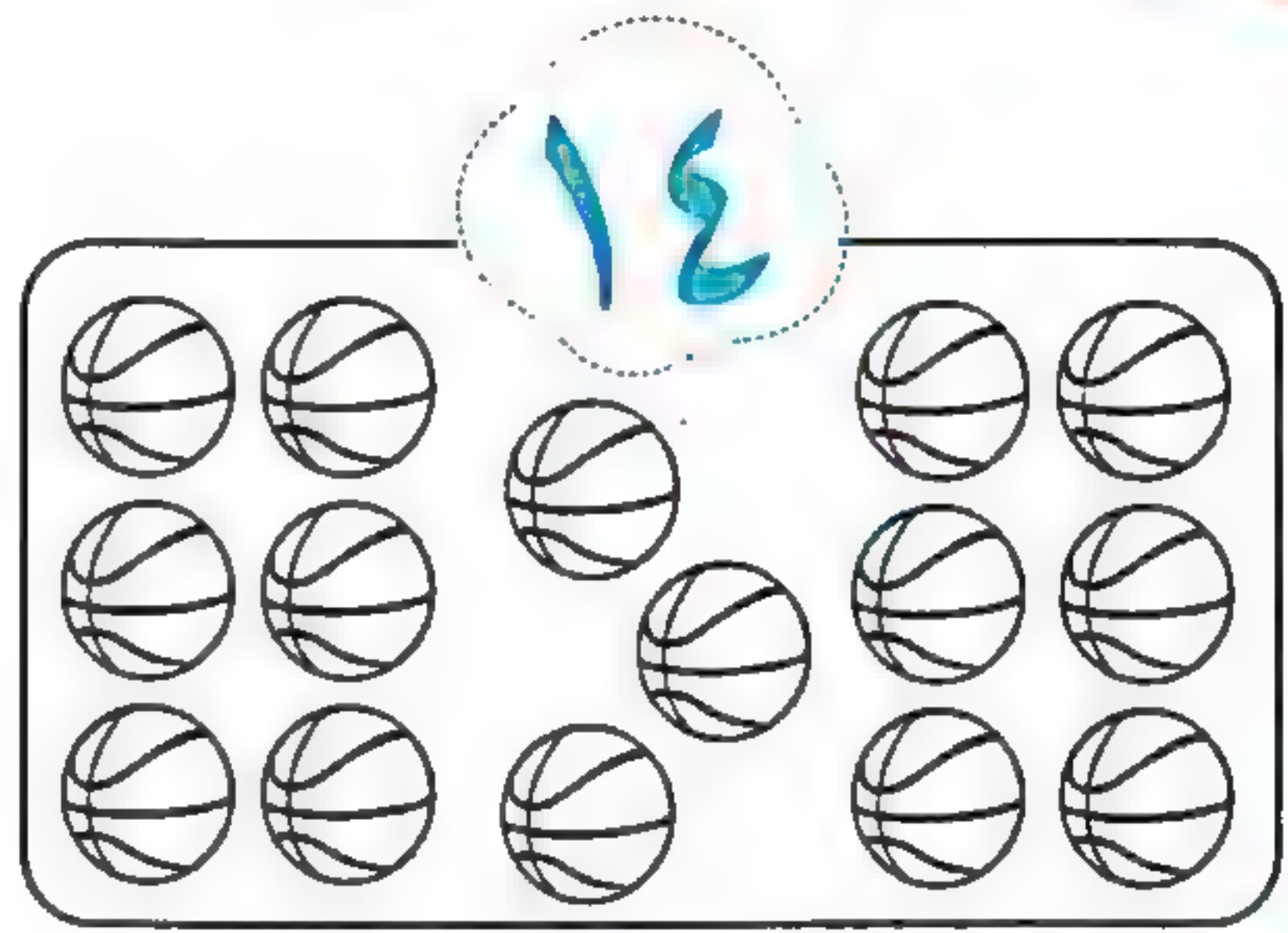
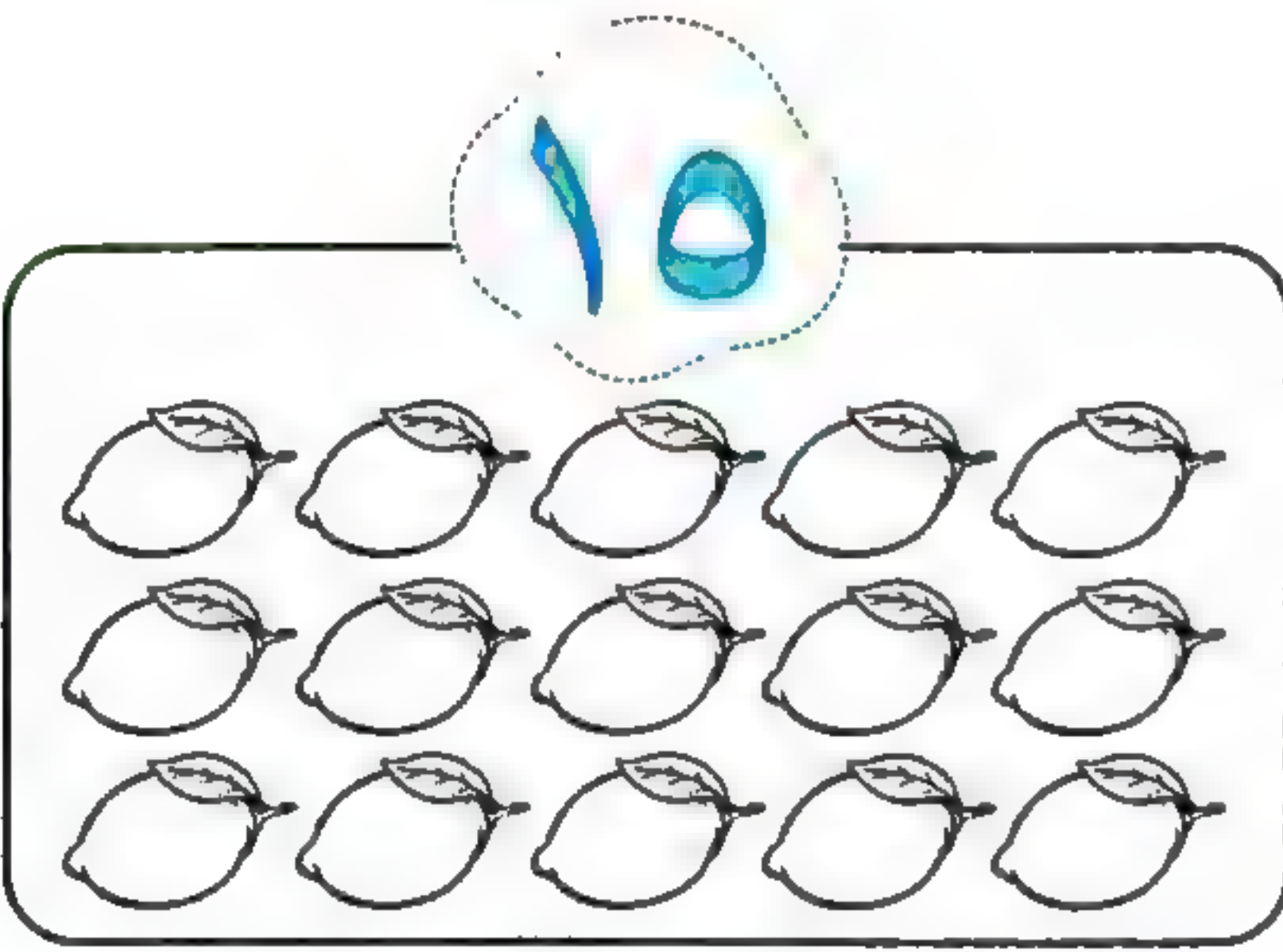
• التقويم - إطار الخانات العشر - أربعة عشر - خمسة عشر.



تتبع النقاط لكتابة العددين ١٤، ١٥:



لَوْن حسب العدد المعطى:



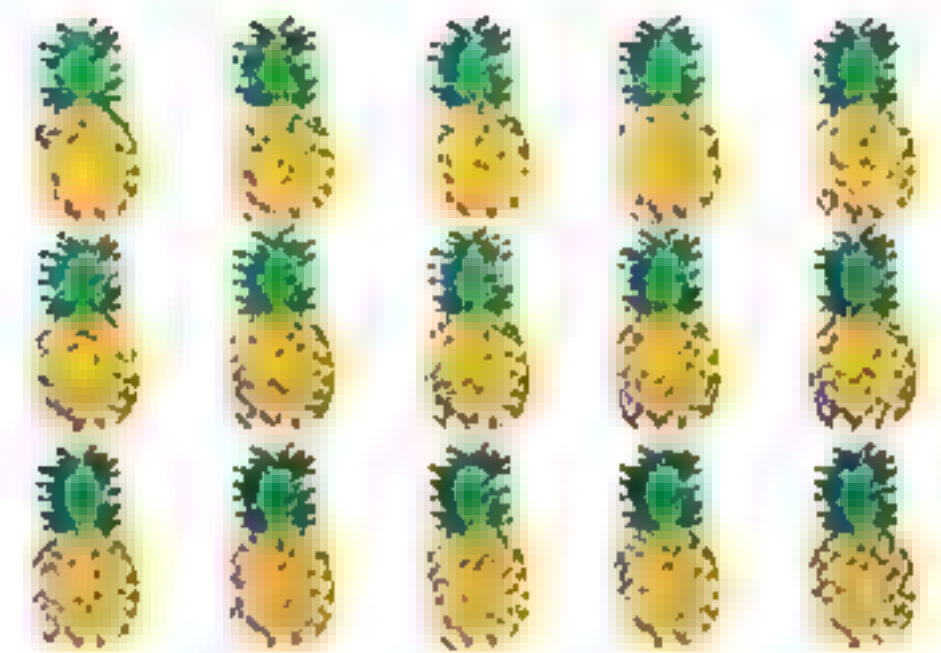
عُد الأشياء في كل مجموعة، ولَوْن العدد الصحيح:



١٥ ١٣ ١٢



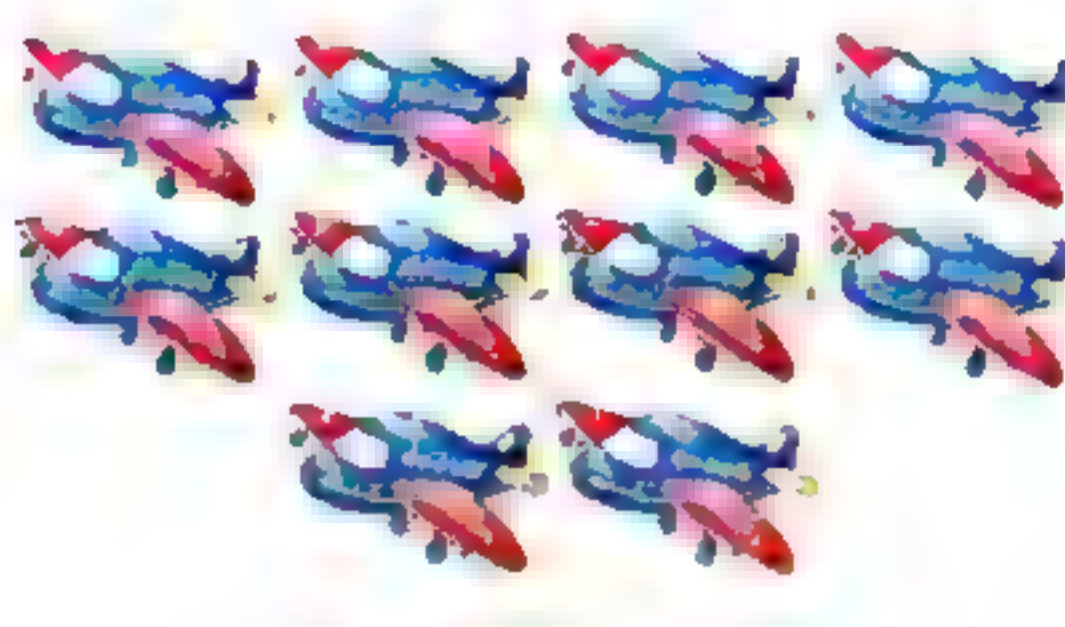
١٤ ١٣ ١٥



١٤ ١٥ ١٣



١٣ ١٤ ١٥



٩ ١٠ ١١

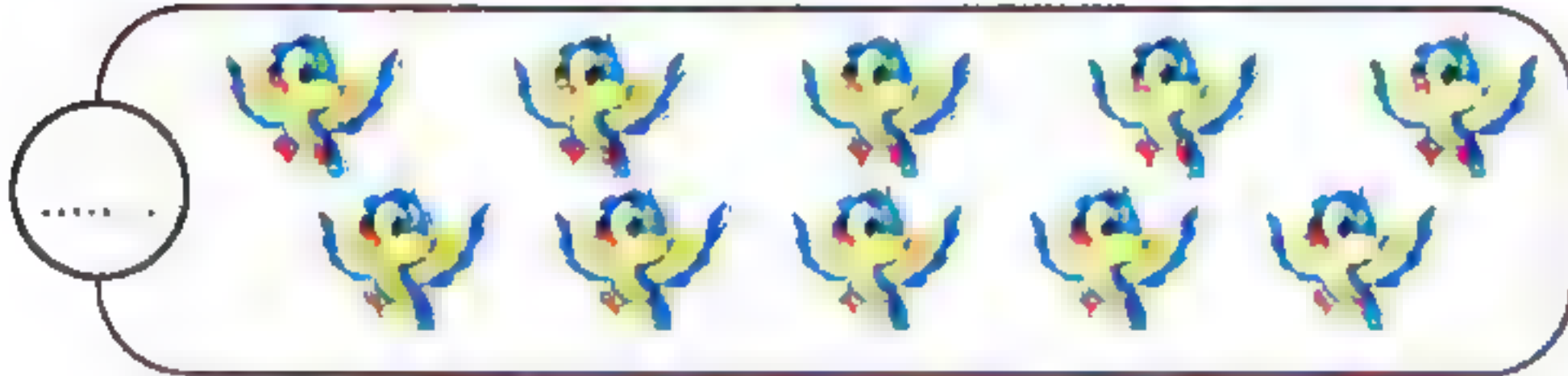


١٣ ١٢ ١١

☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على أن يعد بعض الأشياء حتى العدد ١٥، وذلك باستخدام بعض الأشكال والرسومات والمكعبات.
- وضح لطفلك أننا عند كتابة العدد ١٤ نكتب ٤ ثم ١ على يساره، وعند كتابة العدد ١٥ نكتب ٥ ثم ١ على يساره.

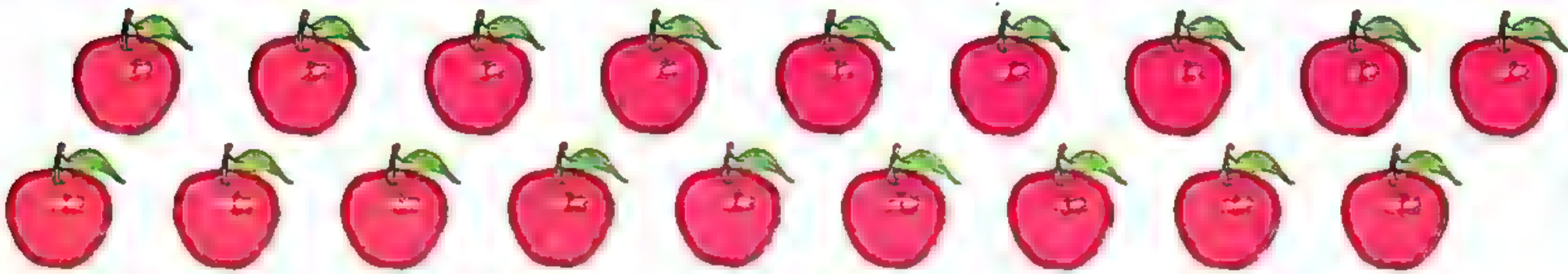
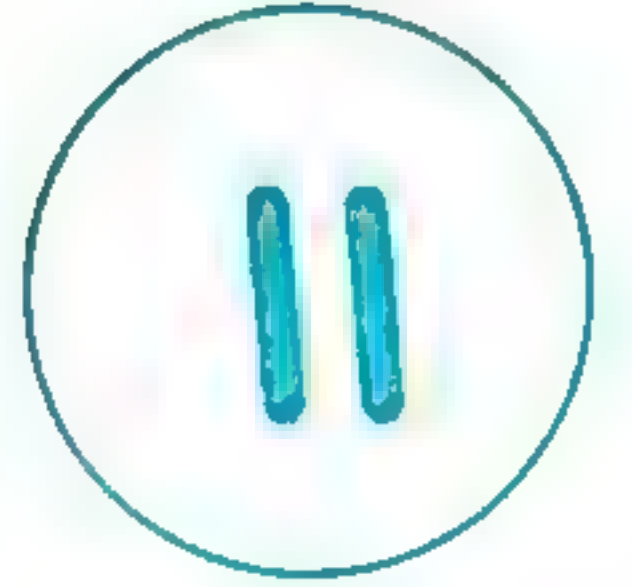
٤ عُد واكتب عدد الأشياء في كل مجموعة مما يأتي:



٥ أكمل الأعداد بالترتيب على خط الأعداد:



٦ حوِّط حول الأشياء حسب العدد المعطى في كل مما يأتي:



☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك في كتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد.

اختبر نفسك

حتى الدرس ٢



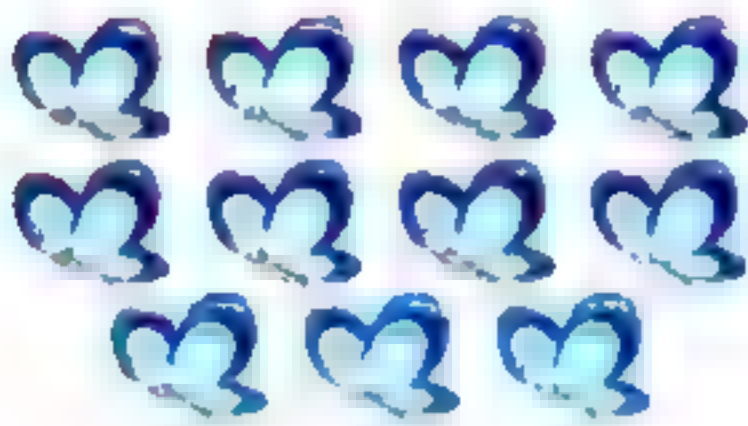
١) عد ثم اكتب العدد في كل مجموعة مما يلي:













٢) اكمل ما يأتي:

.....		١٤	١٢		١٥	
٣	١٠	٤	١٠

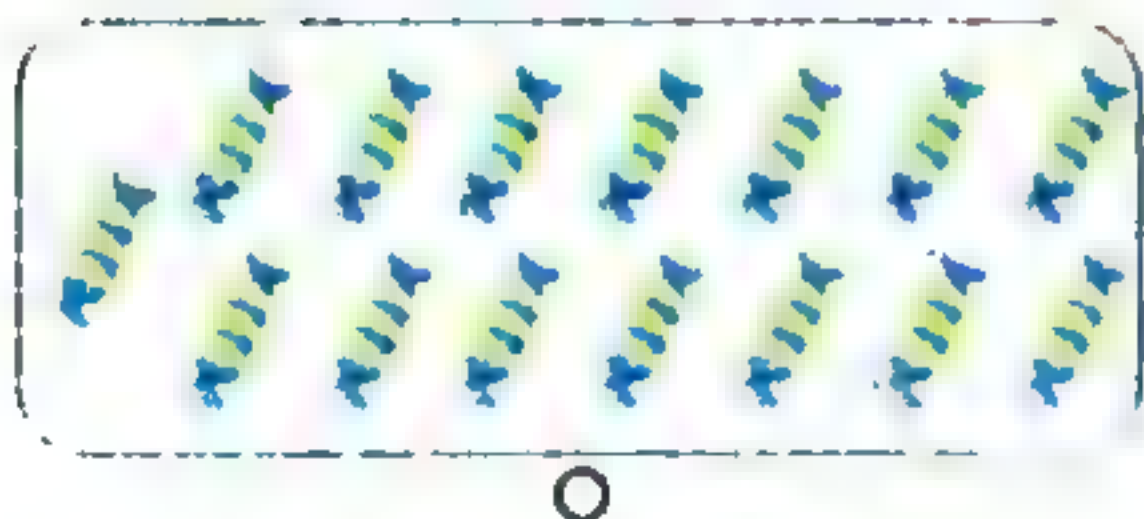
٣) اكتب العدد التالي مباشرة والعدد السابق مباشرة لكل عدد معطى:

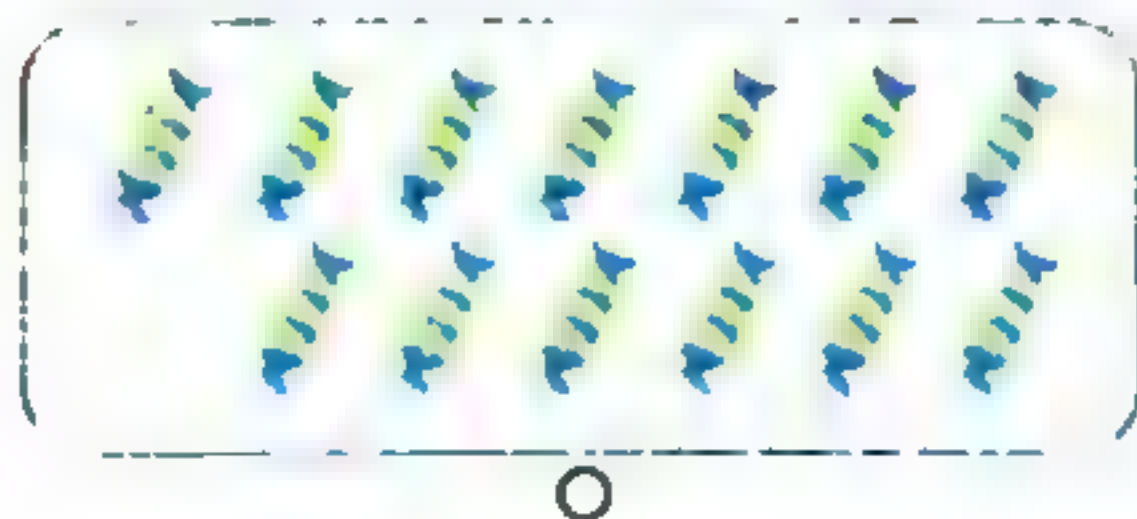
.....	٩
.....	١١

.....	١٣
.....	٧

.....	١٤
.....	٢

٤) عد قطع الحلوى في كل مجموعة، ثم صل بالعدد الصحيح:







تابع مستواك



مقارنة الأعداد باستخدام المصطلحات (أكبر من ، أقل من ، يساوي):

أولا



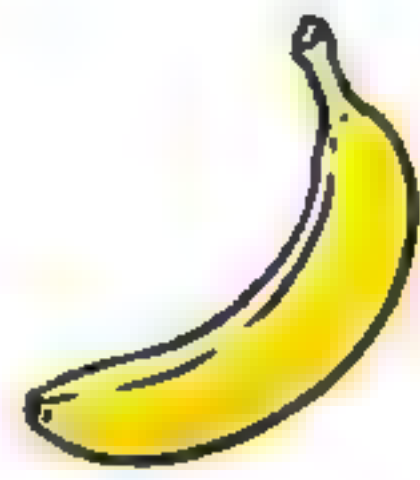
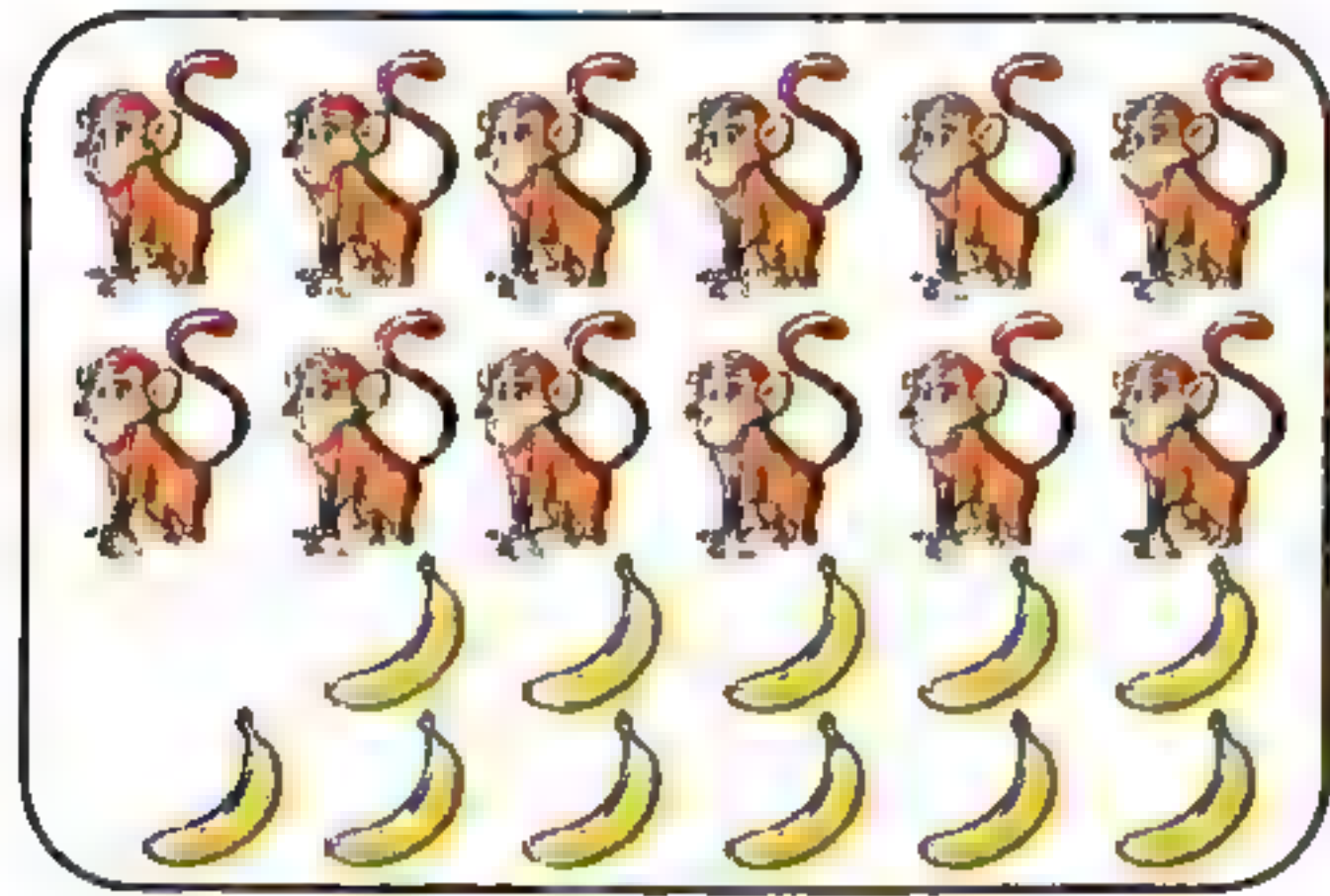
تدرب

حوظ حول الكلمة المناسبة كما بالمثال:

مثال

١٢	(أكبر من / أقل من)	١٤	(أكبر من / أقل من)	١٣	(أكبر من / أقل من)	١١	(أكبر من / أقل من)
١١	(أقل من / يساوي)	١٠	(أقل من / يساوي)	٨	(أكبر من / يساوي)	٨	(أكبر من / يساوي)

٢ لاحظ الصور وعد واكتب العدد، ثم لون الإجابة الصحيحة:



عدد

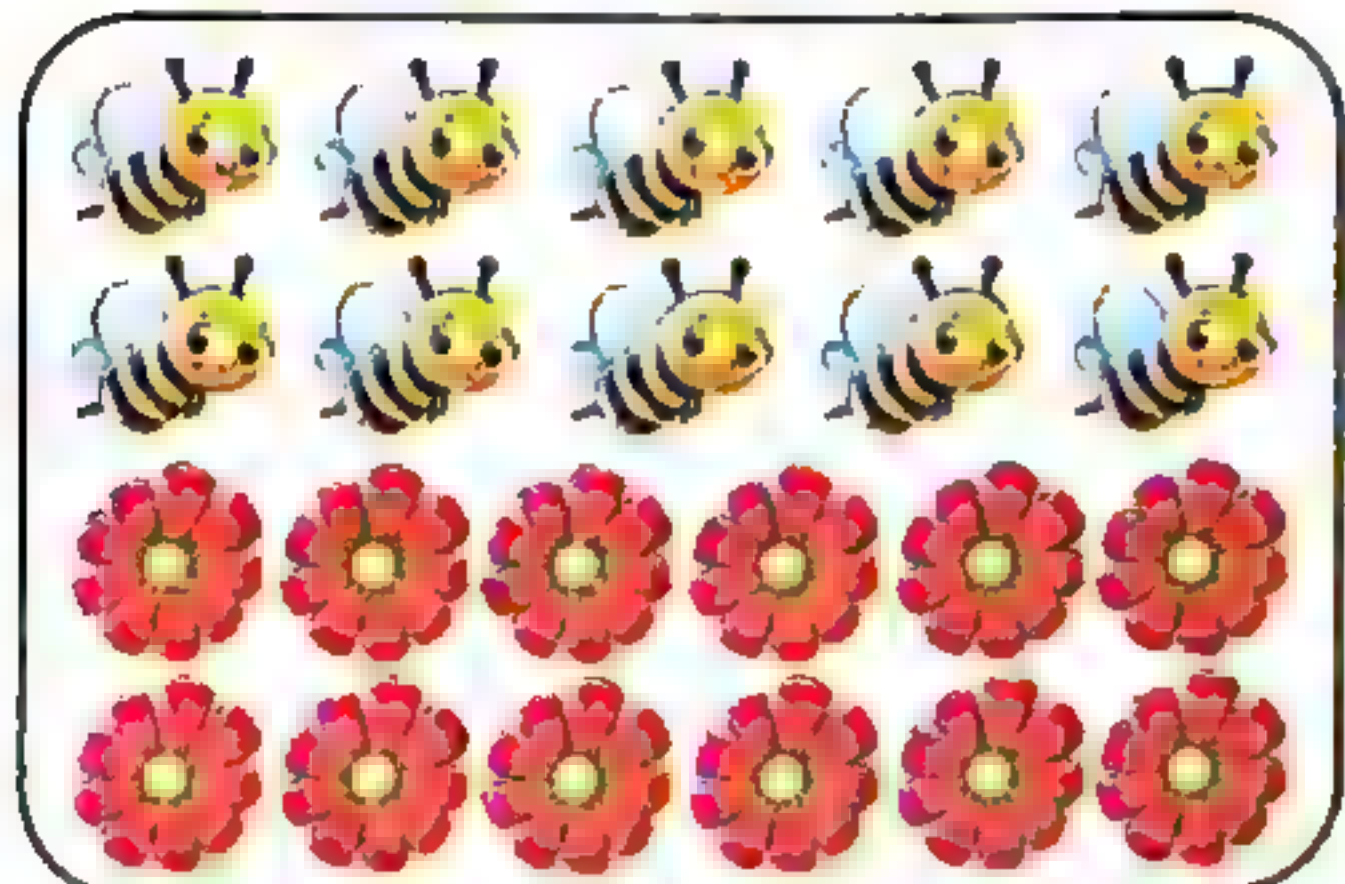
أكبر من

أقل من

يساوي



عدد



عدد

أكبر من

أقل من

يساوي



عدد

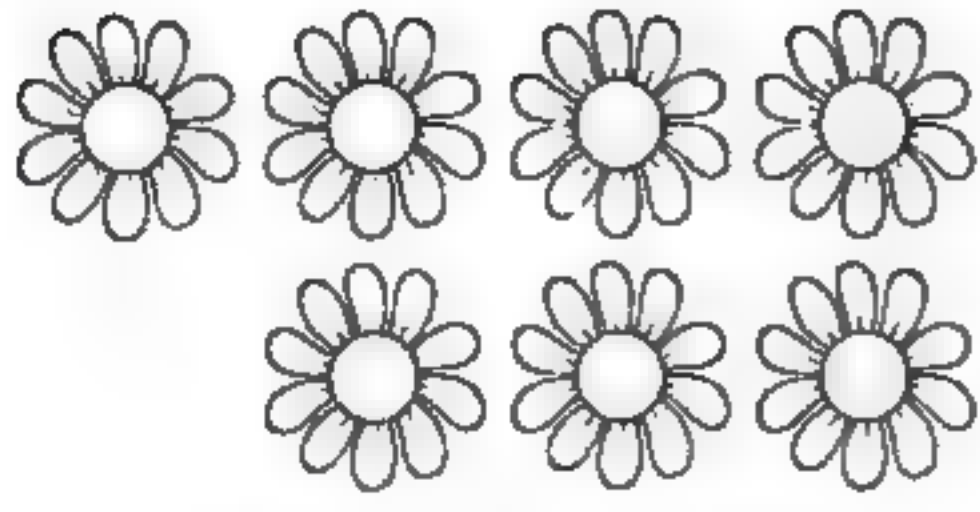
تدرب يومي

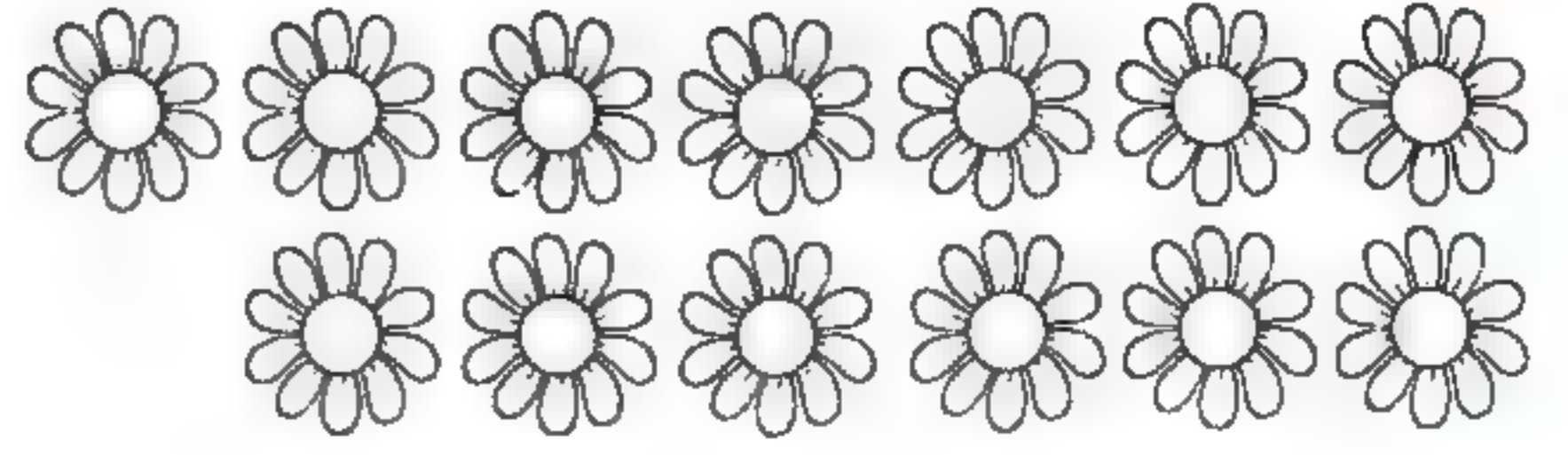
• اطلب من طفلك النظر في التقويم وعدد أيام الحراسة، ثم اطلب منه أن يحيط حولها.

مفردات أساسية:

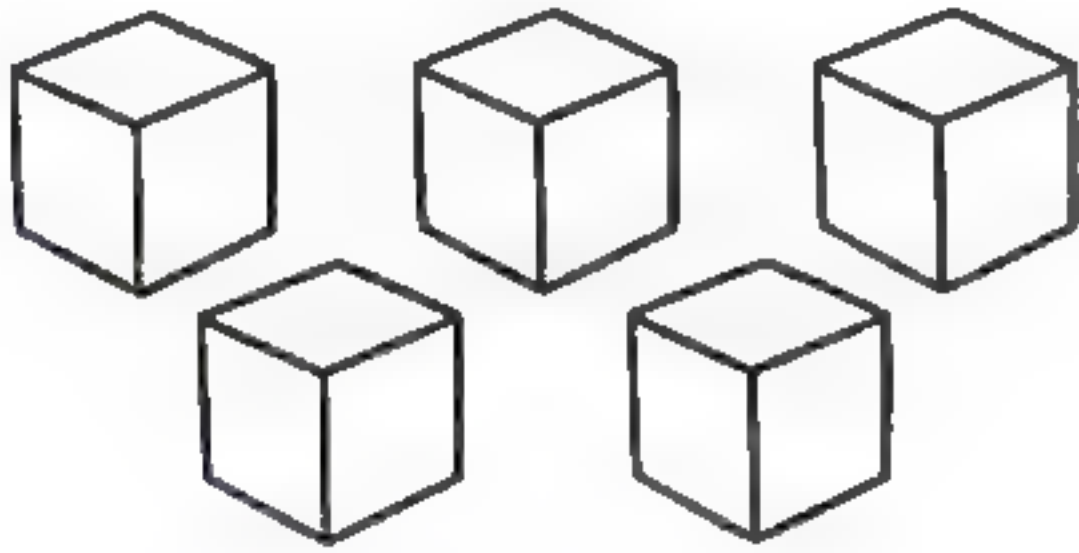
• أكبر من - أقل من - يساوي - قارن - الرموز ($=$ $<$ $>$).

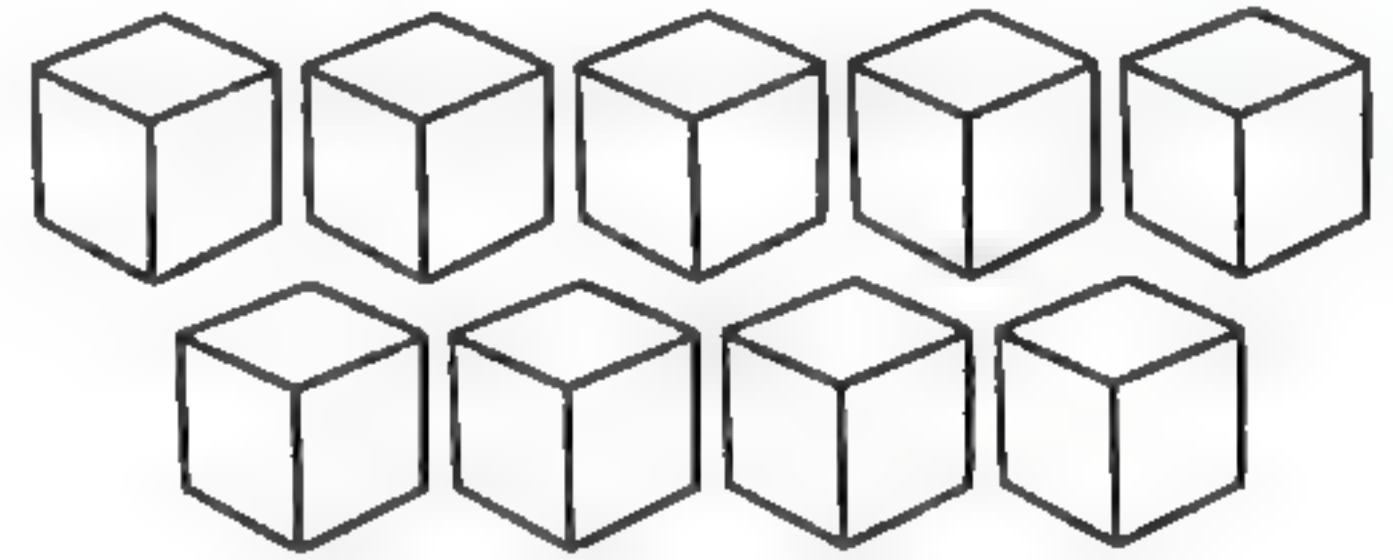
٣) عُد واكتب عدد الأشياء في كل مجموعة، ثم لَوْن المجموعة التي تحتوى على عدد أقل:





٤) عُد واكتب عدد الأشياء في كل مجموعة، ثم لَوْن المجموعة التي تحتوى على عدد أكبر:

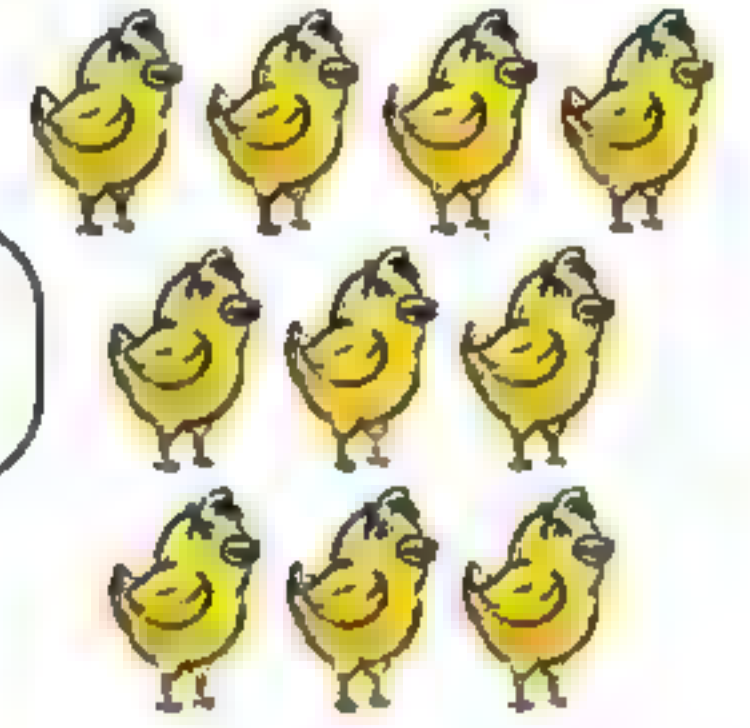




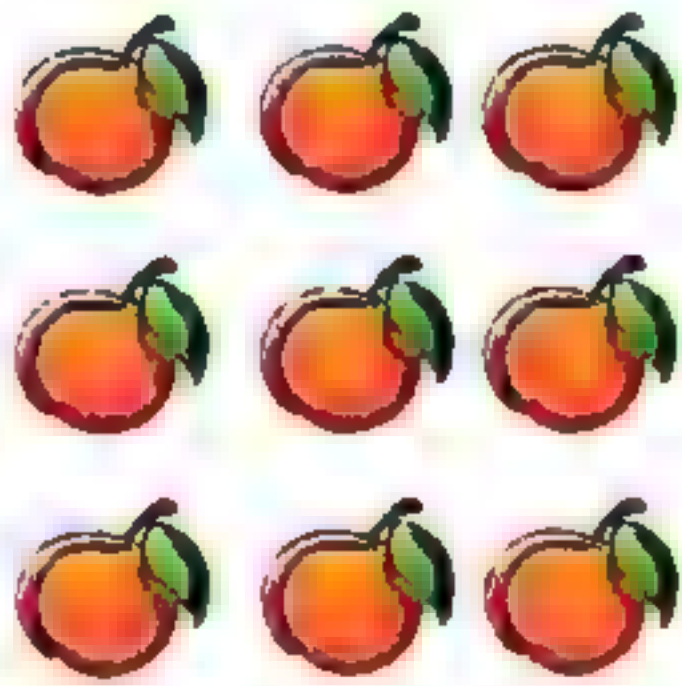
٥) عُد واكتب العدد، ثم حوِّط حول المجموعة التي تحتوى على العدد الأكبر:

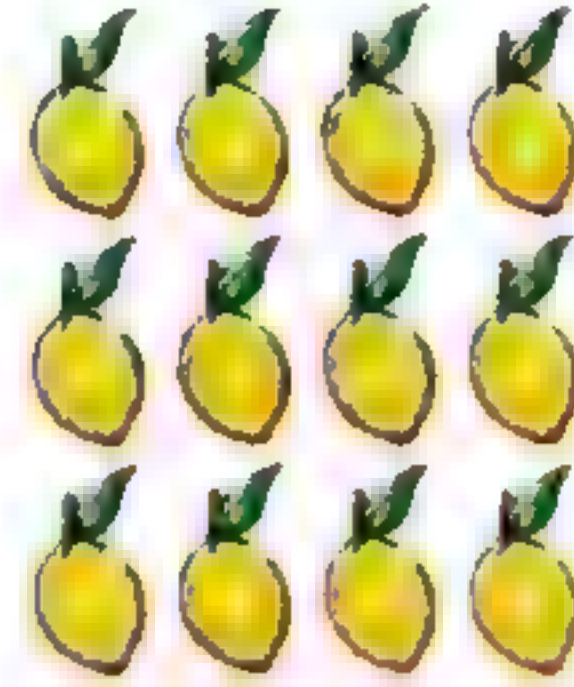






٦) عُد واكتب العدد ثم حوِّط حول المجموعة التي تحتوى على العدد الأقل:







٧) أكمل بكتابة العدد المناسب:

..... يقبل ١ عن ٤

..... يساوى ٧

..... يقبل ١ عن ١١

..... يزيد ١ عن ١٣

..... يزيد ١ عن ١

..... يساوى ٩

☆ إرشادات لولي الأمر:

- اطلب من طفلك أن يرسم بعض الأشياء، وأن يقسمها لمجموعتين، وأن يلون المجموعة الأكبر عددًا.
- ساعد طفلك على إيجاد عدد أكبر من أو أقل من أو يساوى العدد المعطى.

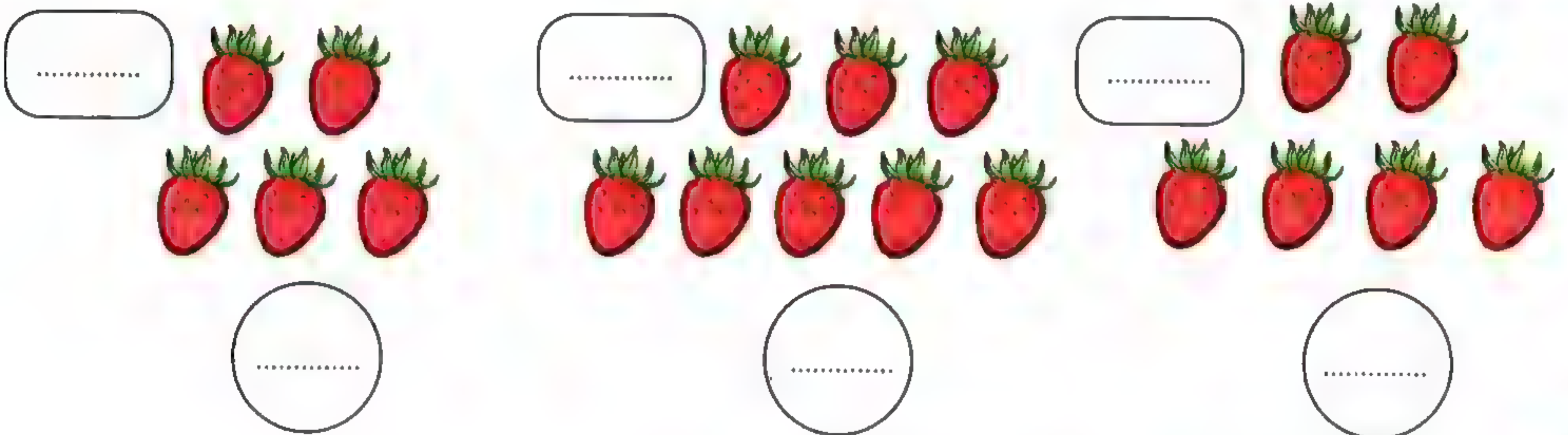
٨ لون العدد الأقل في كل مجموعة باللون : ●

٢ ١ ١٠ ١١ ١٣ ٥ ٩ ٧
٦ ٩ ٤ ٨ ١٠ ٧ ١ ٣

٩ لون العدد الأكبر في كل مجموعة باللون : ●

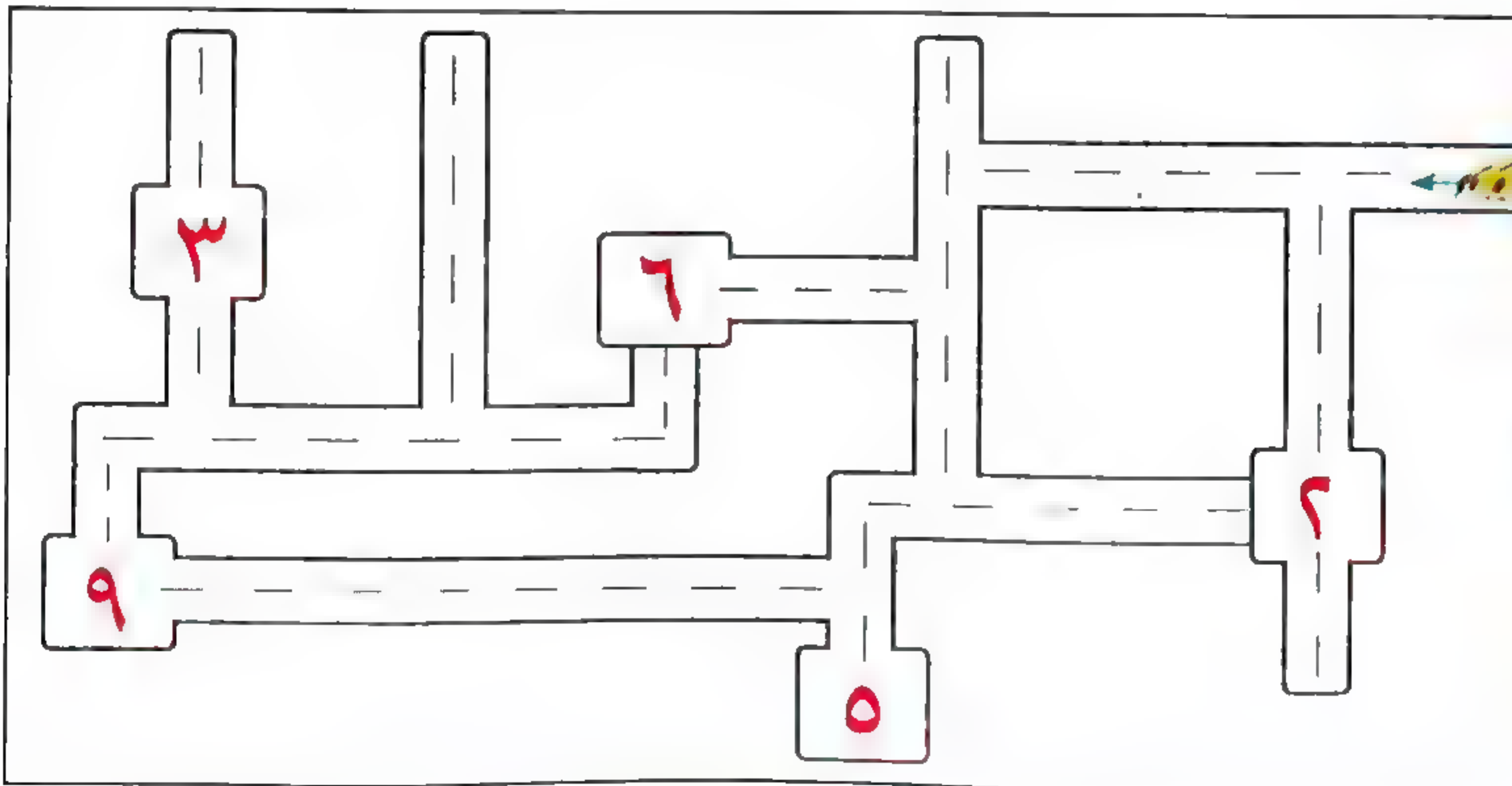
٦ ١٣ ٧ ١١ ٩ ٥ ٧ ٤
٤ ١ ٨ ٣ ١٠ ١٢ ٢ ٣

١٠ عد و اكتب العدد بجوار كل مجموعة ثم ضع علامة (✓) أسفل المجموعة الأقل عددًا:



١١ ساعد أحمد للوصول بسيارته إلى العدد الأكبر:

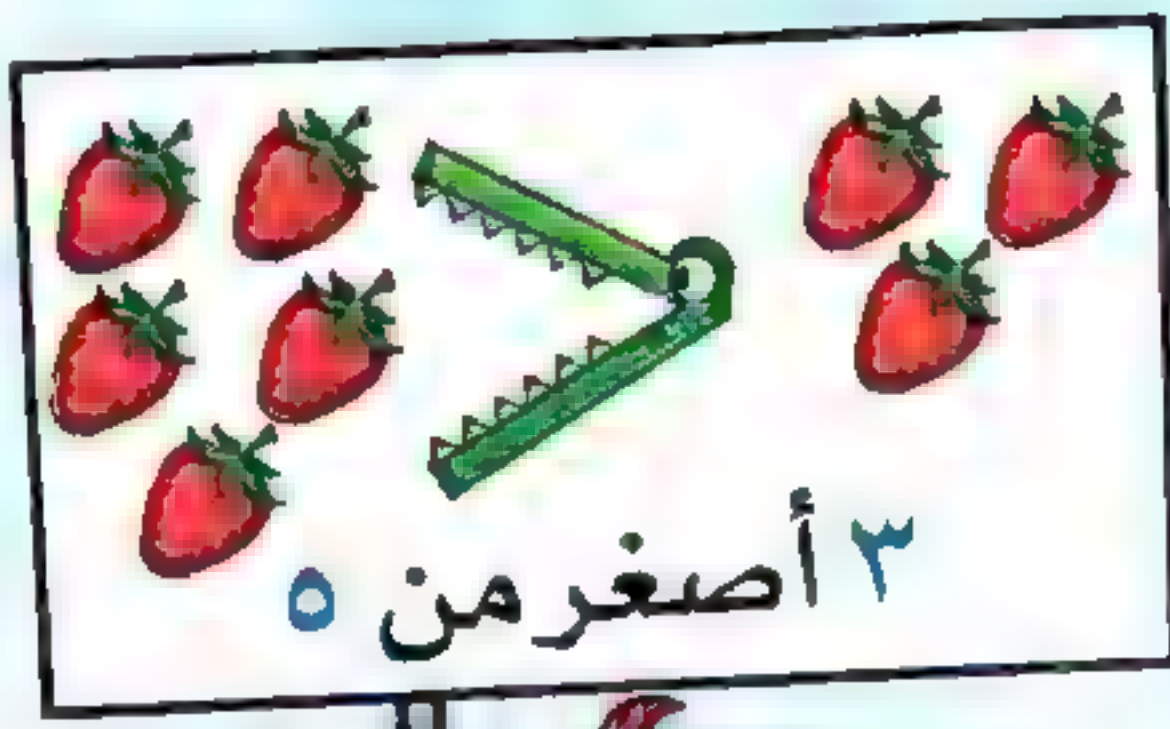
أحمد



✦ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة بطاقات مكتوبًا عليها أرقام مختلفة واطلب منه تحديد العدد الأكبر والعدد الأصغر.

المقارنة بين الأعداد باستخدام الرموز (< أو > أو =):



تدرب

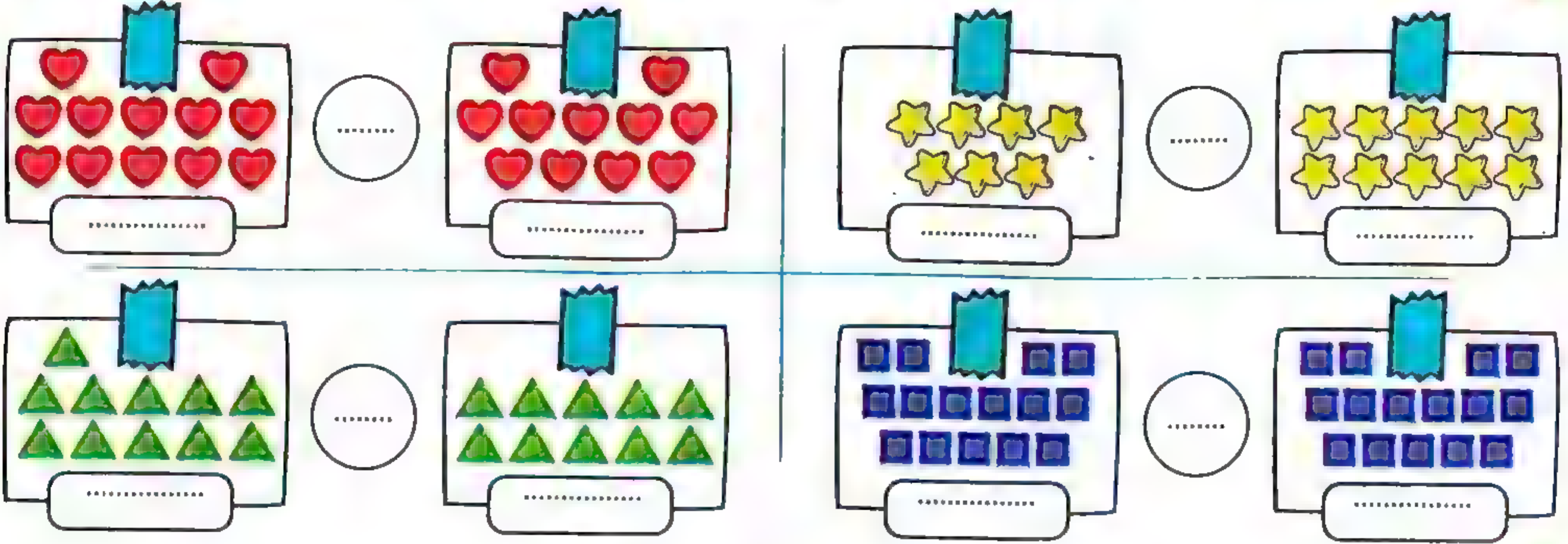
١٢ قارن مستخدماً (< أو > أو =):

١٠	٩	٦	٤	٥	٧
١١	١٢	٩	٩	٦	٨
٦	٦	٧	١	٥	٢
١٣	١٤	٤	٨	٨	٥
١١	٧	١٥	١٢	١٠	١٣

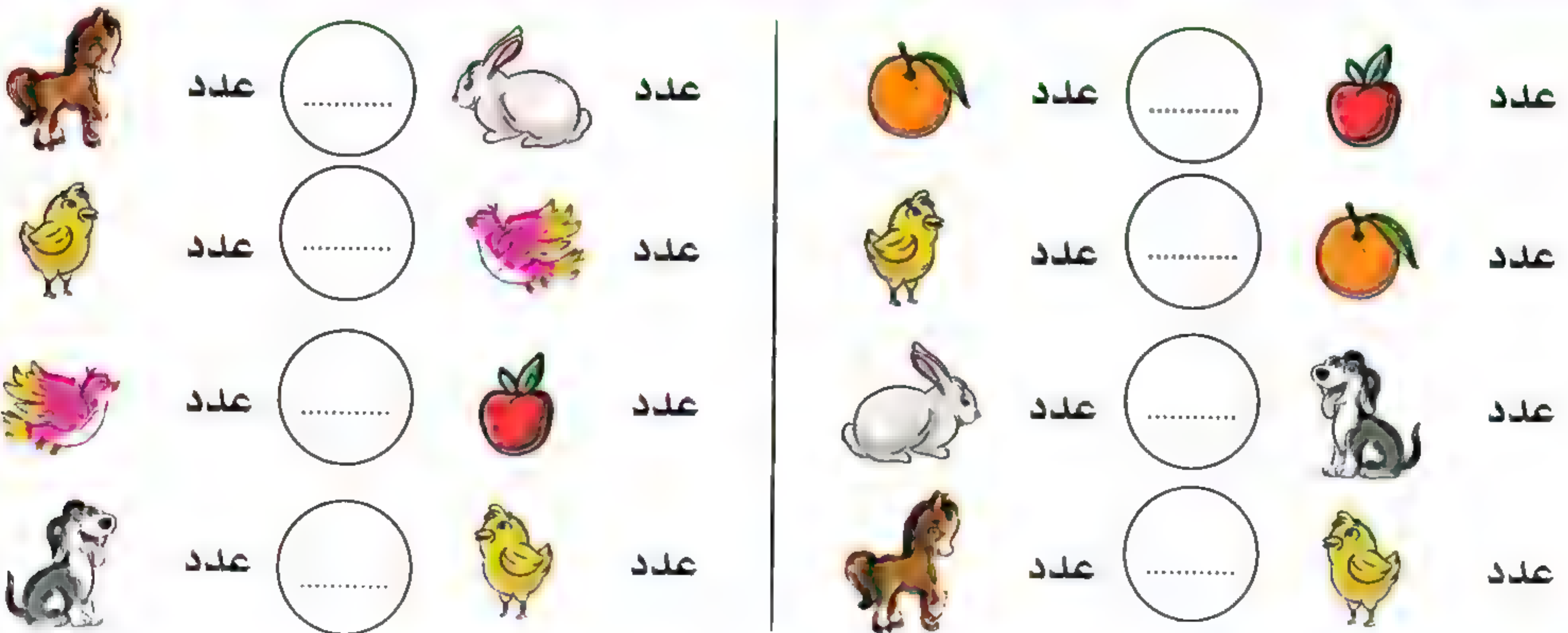
١٣ عُد النقاط ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

١٢ عُد واكتب عدد الأشياء الموجودة في كل صورة، ثم قارن باستخدام (> أو < أو =):









١٥ لاحظ الصورة الآتية ثم قارن باستخدام (> أو < أو =):



إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على أن يفهم كيفية مقارنة الأعداد باستخدام الرموز (> أو < أو =).
- ساعد طفلك على أن يفرق بين أكثر من على أنها تشبه الفم المفتوح ناحية العدد الأكبر، وأصغر من تشبه أنفًا صغيرًا حادًا.

١٦ عد و اكتب العدد ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

١٧ أكمل بكتابة العدد المناسب:

..... = ٧ < ٩ > ١٤
١٣ > = ٣ < ١٠
..... < ١١	٢ >	٥ =

١٨ صل الصنارة بالسمكة التي تحمل العدد الأكبر في كل بحيرة:



إرشادات لولي الأمر:

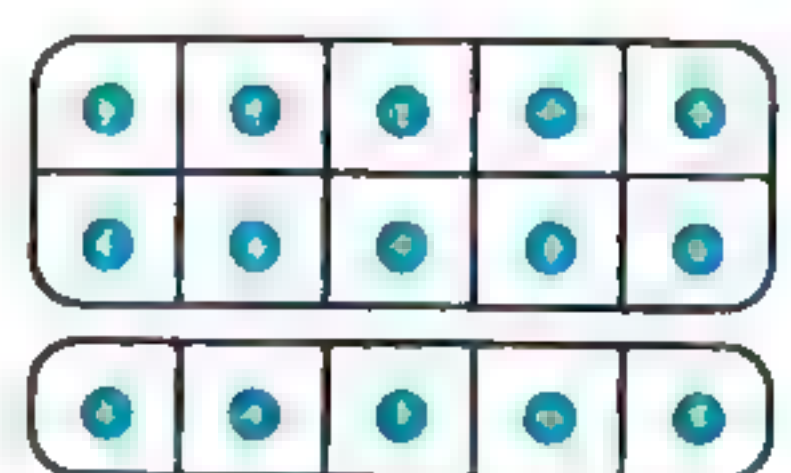
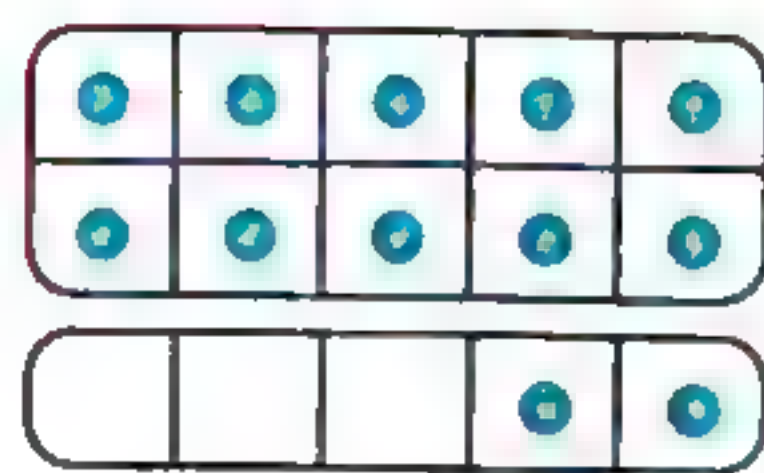
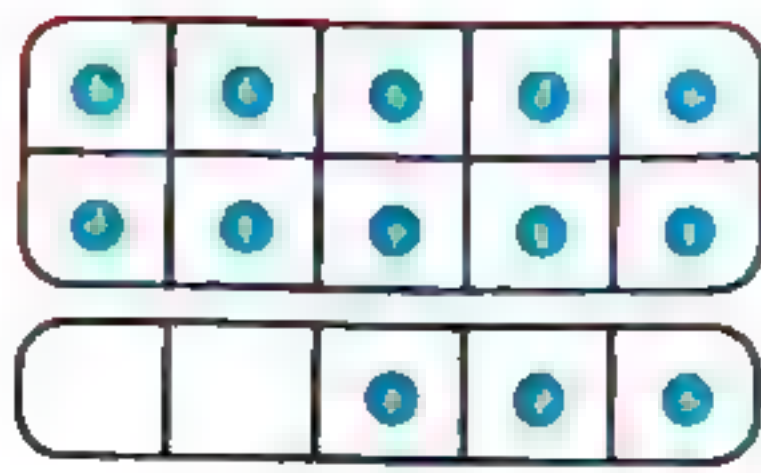
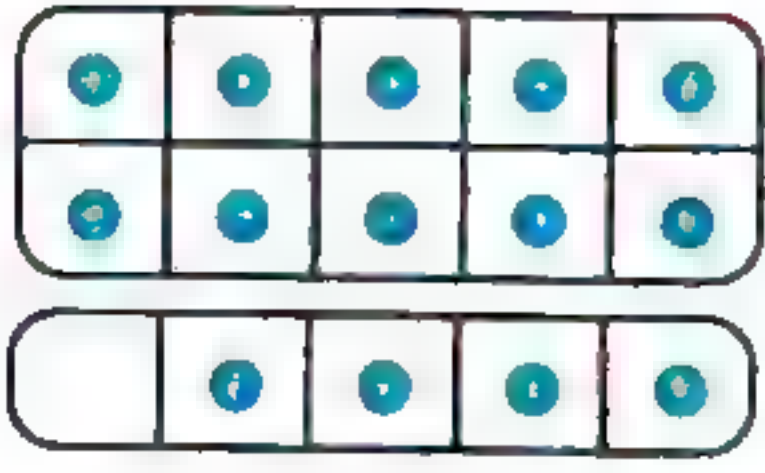
• أعط طفلك مجموعة مكعبات وقسمها إلى مجموعات، واجعله يقارن بين أعداد المجموعات باستخدام الرموز (> أو < أو =).

اختبر نفسك

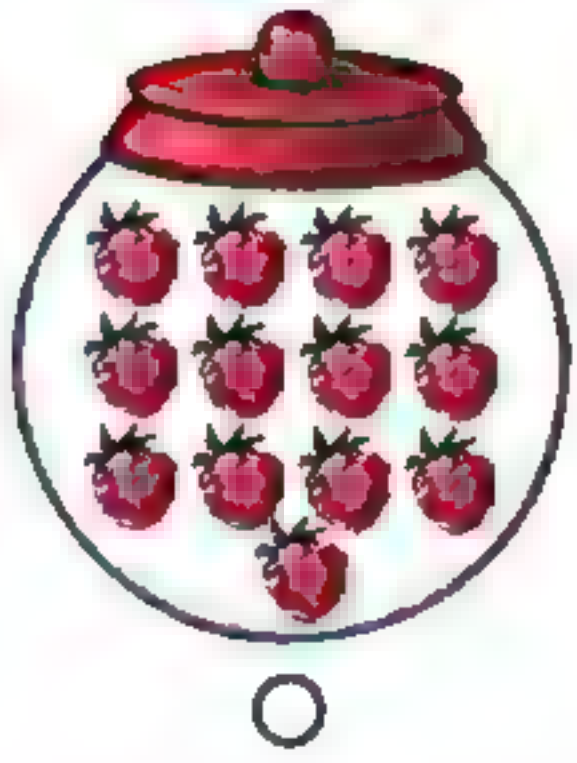


حتى الدرس ٤

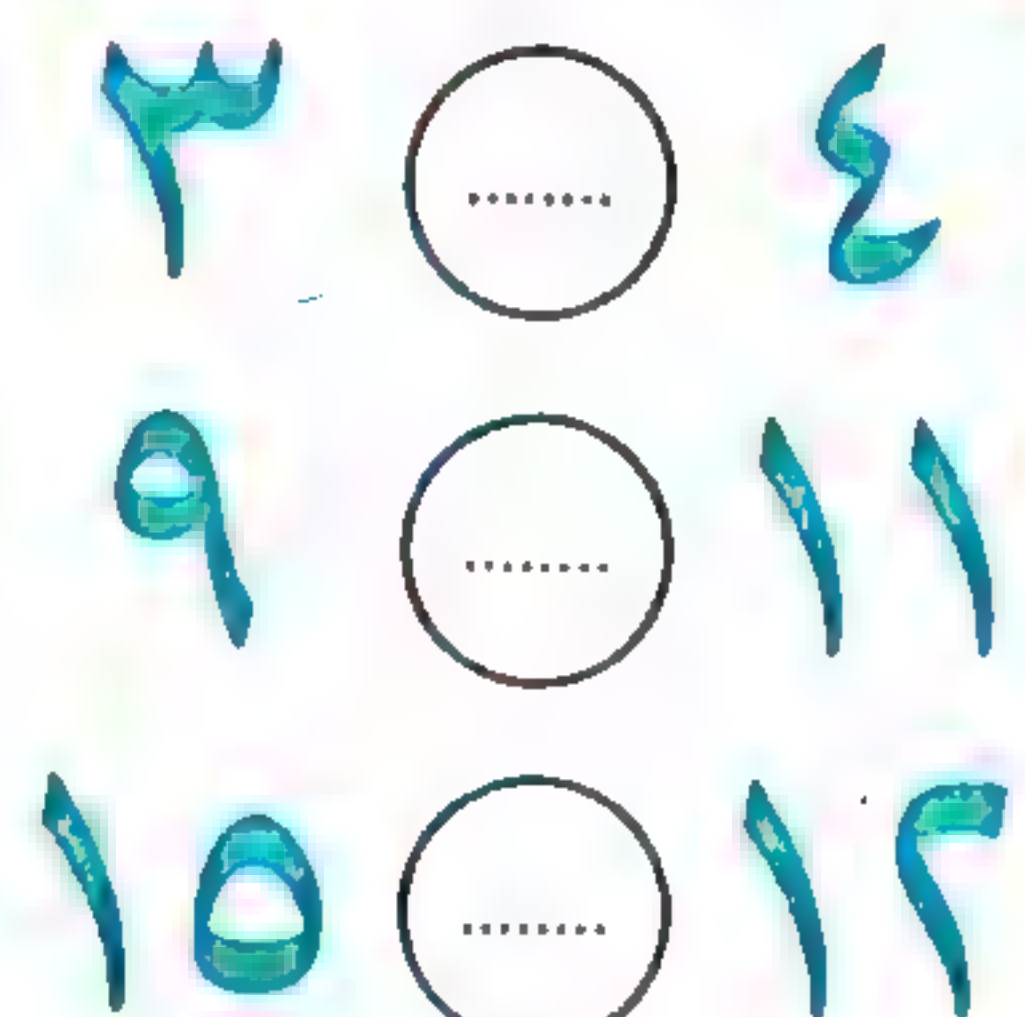
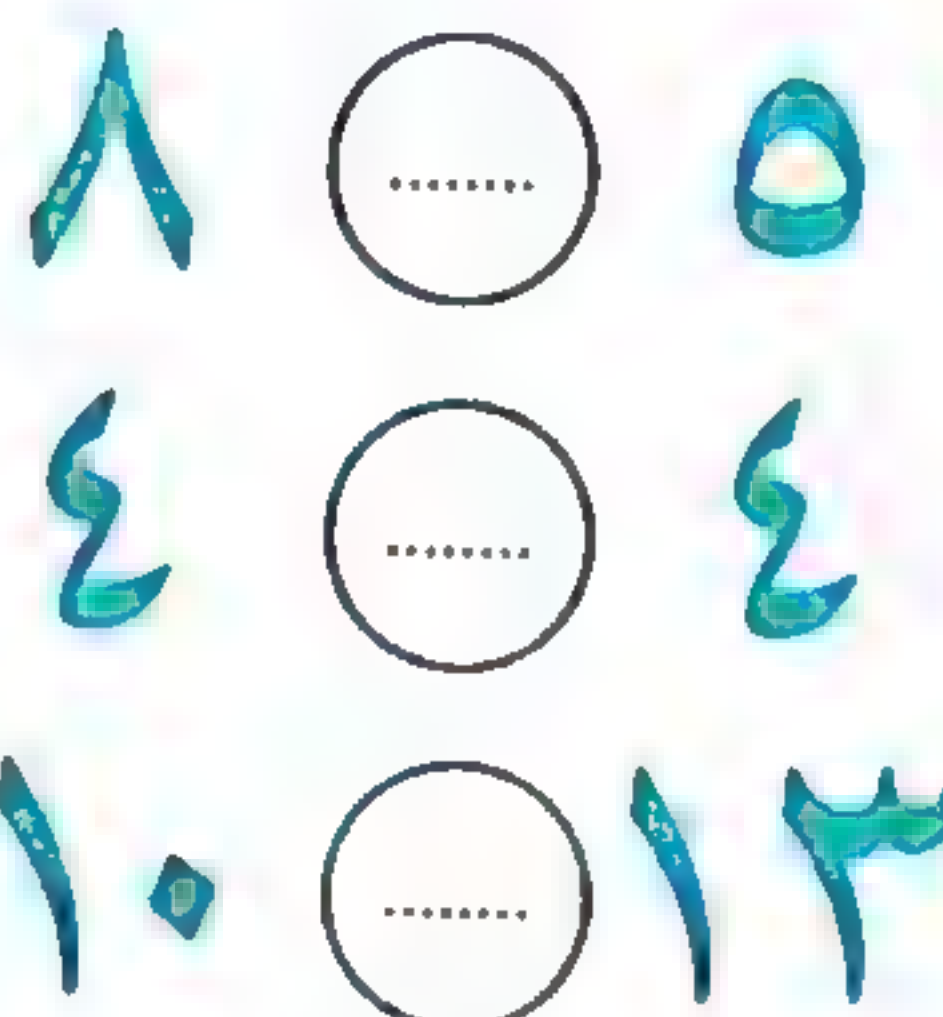
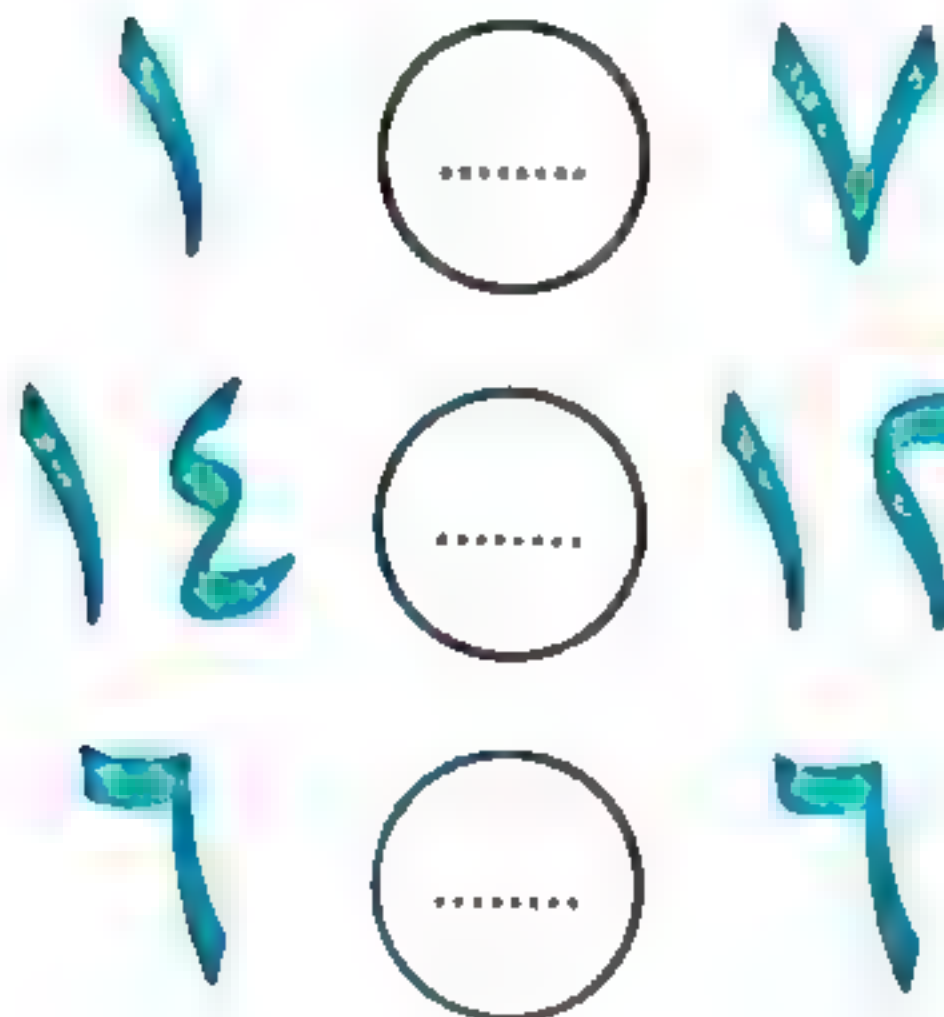
١١ عدد (•) في كل مما يلي واكتب العدد:



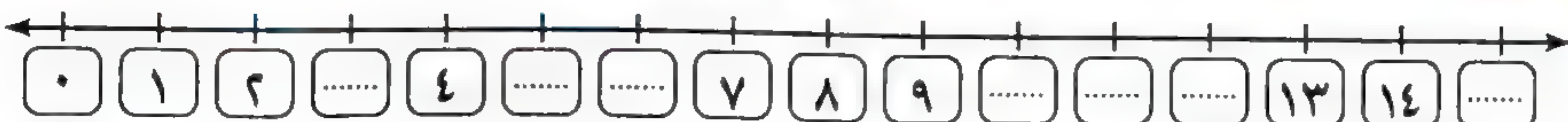
٢ عدد ثم صل بالعدد الصحيح:



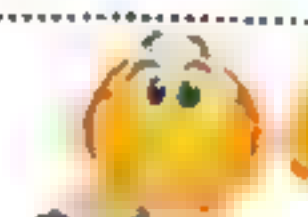
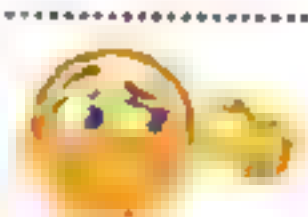
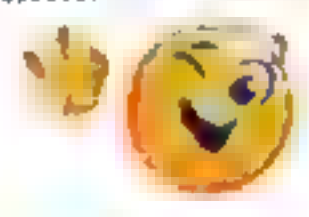
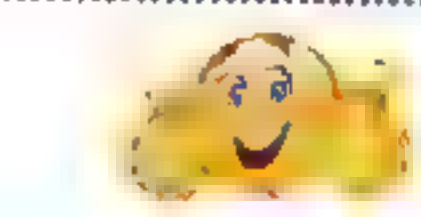
٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):



٤ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد في كل مما يأتي:



تابع مستواك



أنا فاهم وقادر على مساعدة زملائي

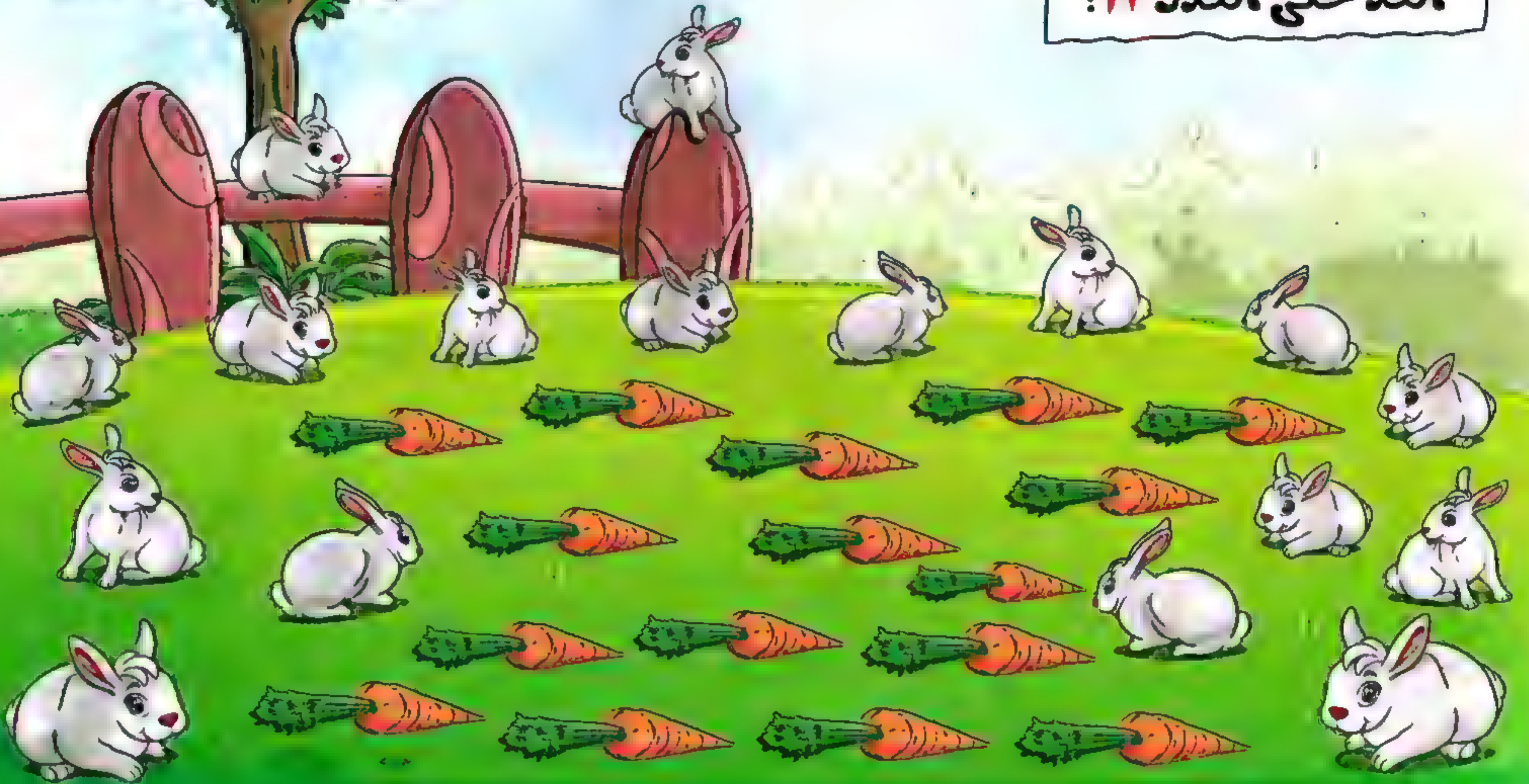
أنا فاهم!!


أحتاج لحل تمرينات أكثر!

ما زلت أحتاج للمزيد من المساعدة!!

أحتاج إلى مساعدة!!

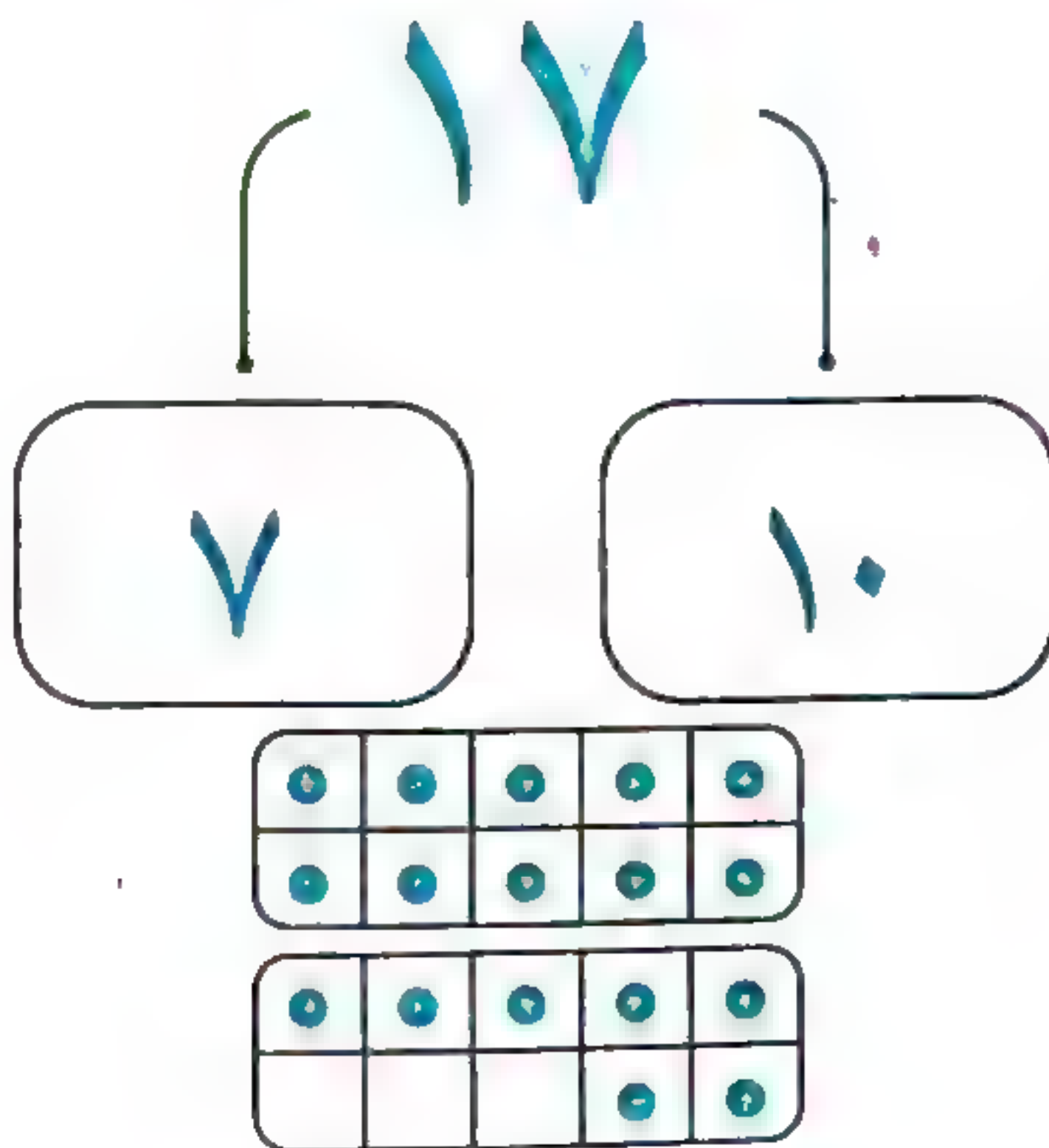
العد حتى العدد ١٧:



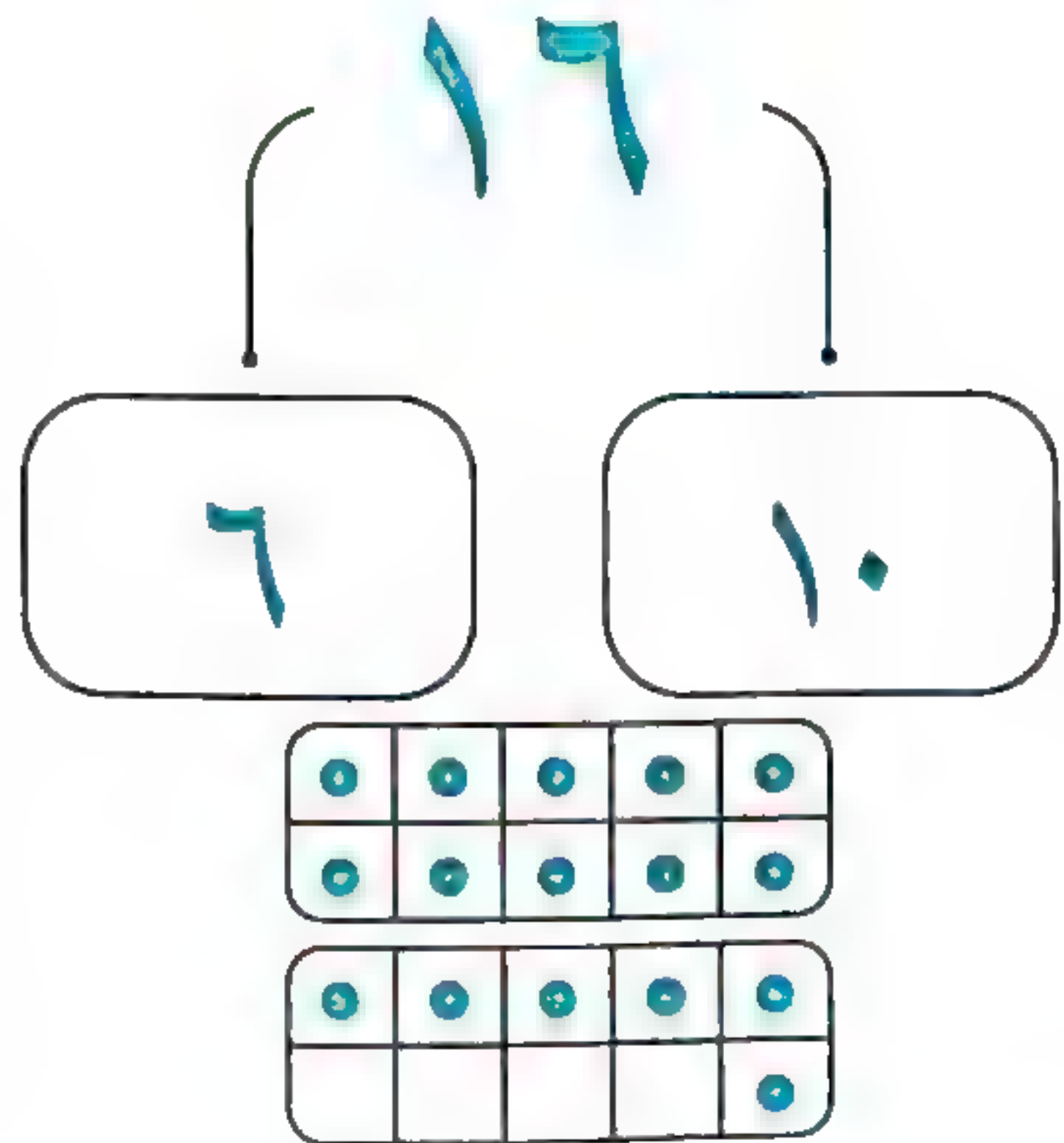
يوجد ١٧ 

يوجد ١٦ 

العدد
سبعة عشر



العدد
ستة عشر



تدريب يومي:

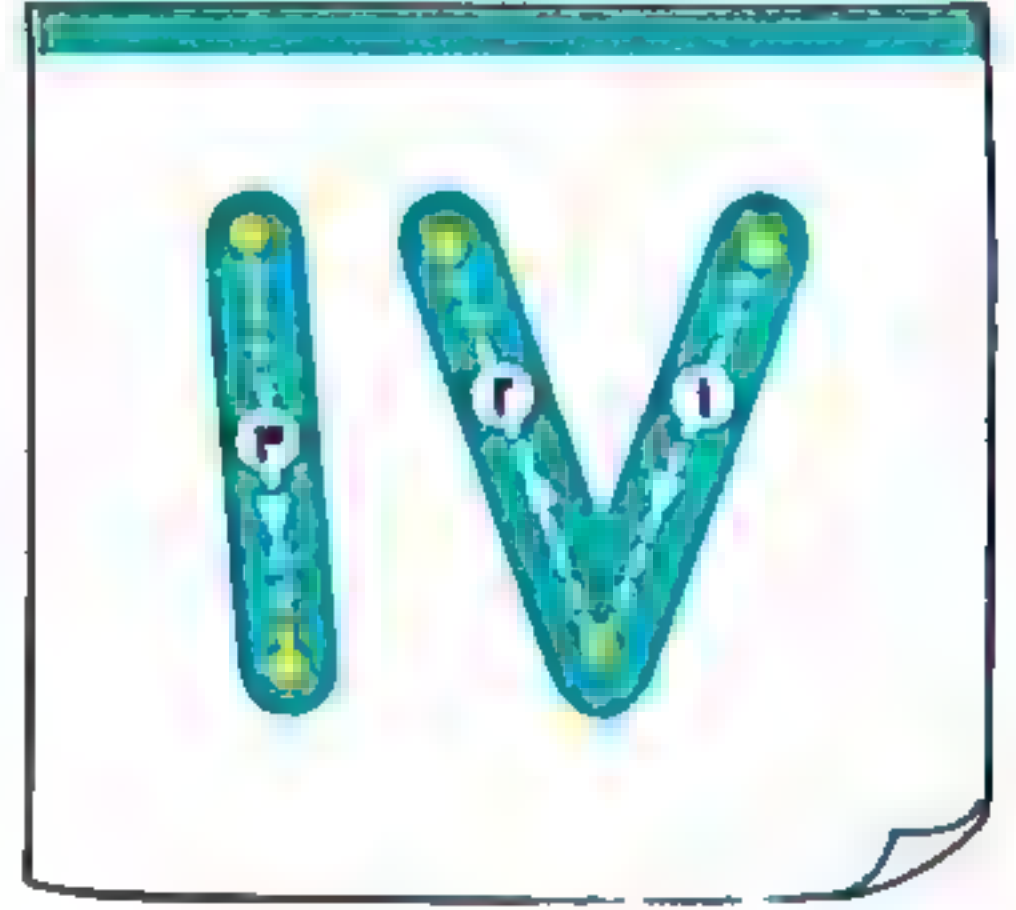
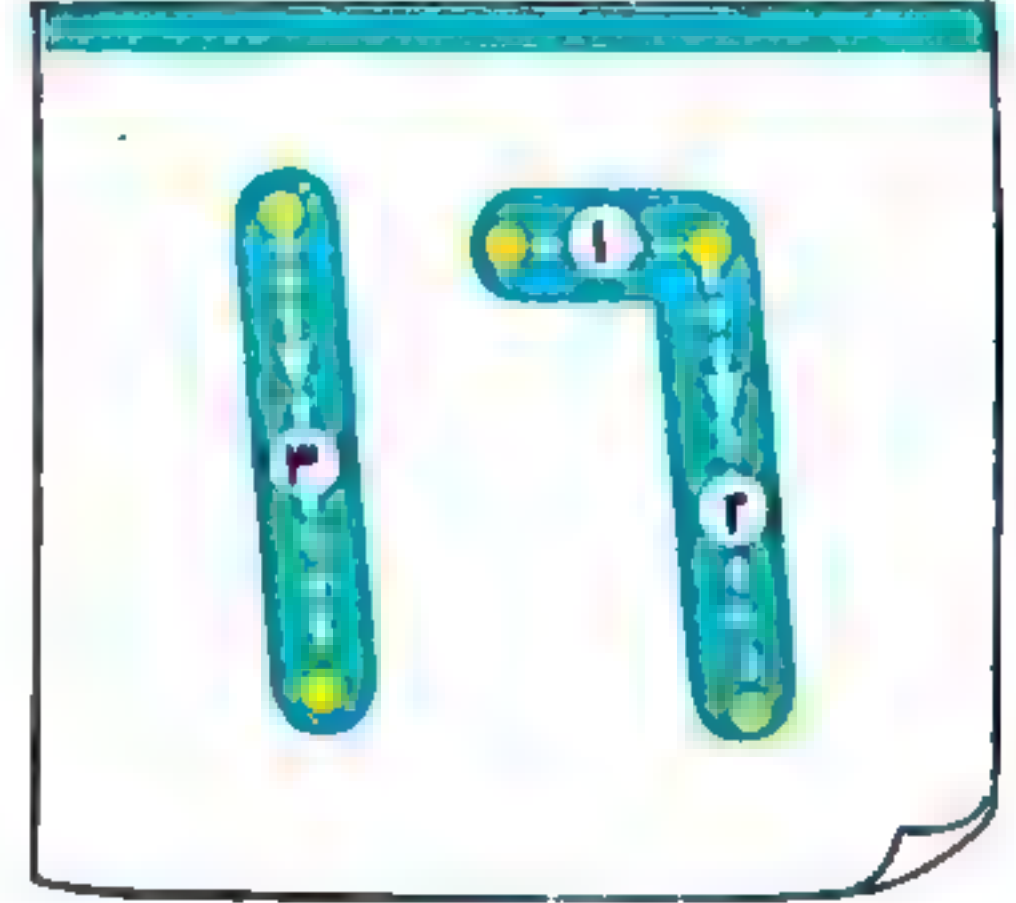
• اسأل طفلك عن اسم اليوم والغد والأمس.

المفردات الأساسية:

• اليوم - الأمس - الغد - إطار الخانات العشر - ستة عشر - سبعة عشر.



١١ تتبع النقاط لكتابة العددين ١٦، ١٧:



١٢ أكمل كما بالمثال:

مثال

١٧	١٣	١٤	١٦
١٥	١١	١٠	١٢

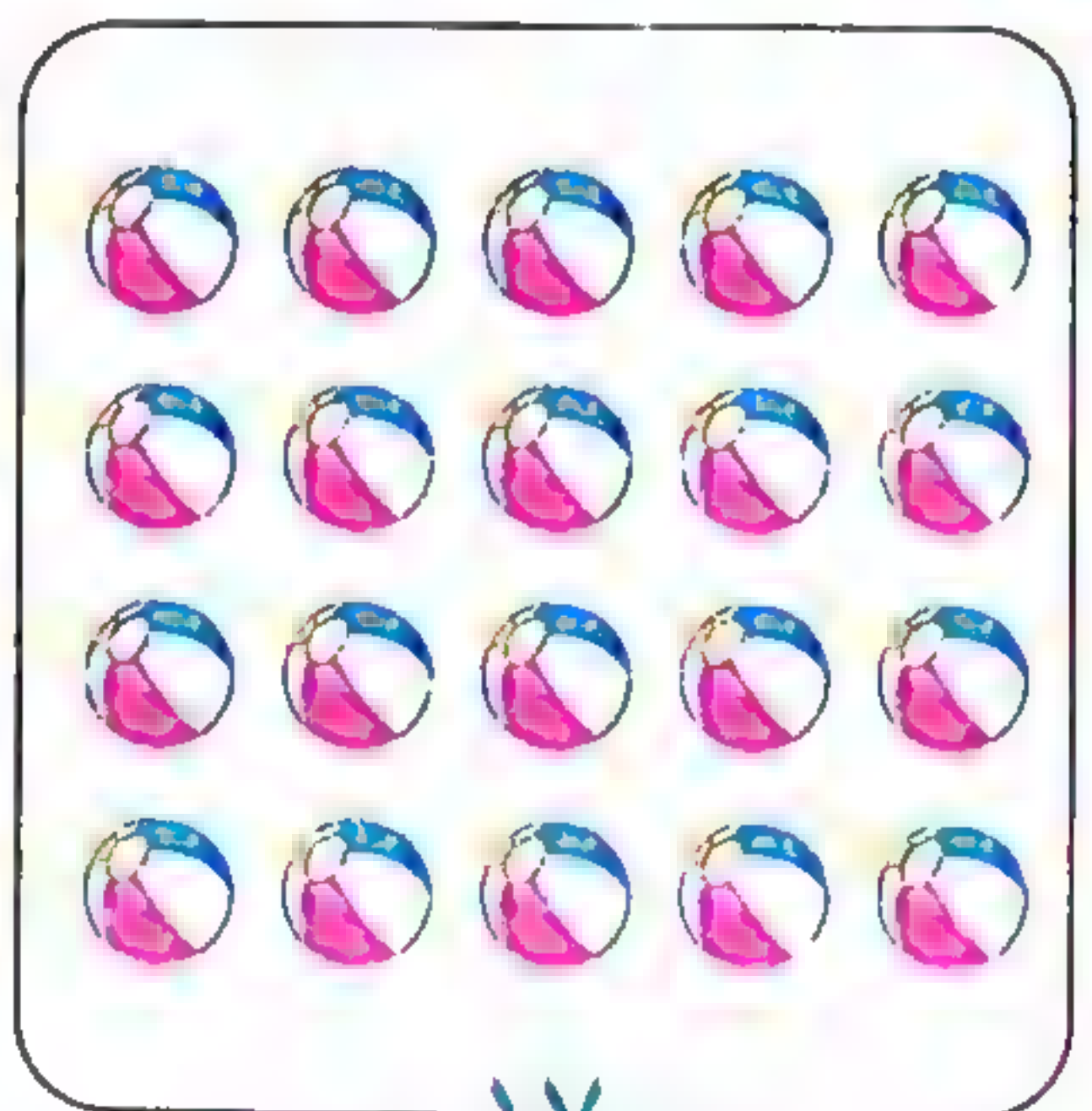
١٣ حوِّط حول الأشياء حسب العدد المعطى:



١٦



١٥



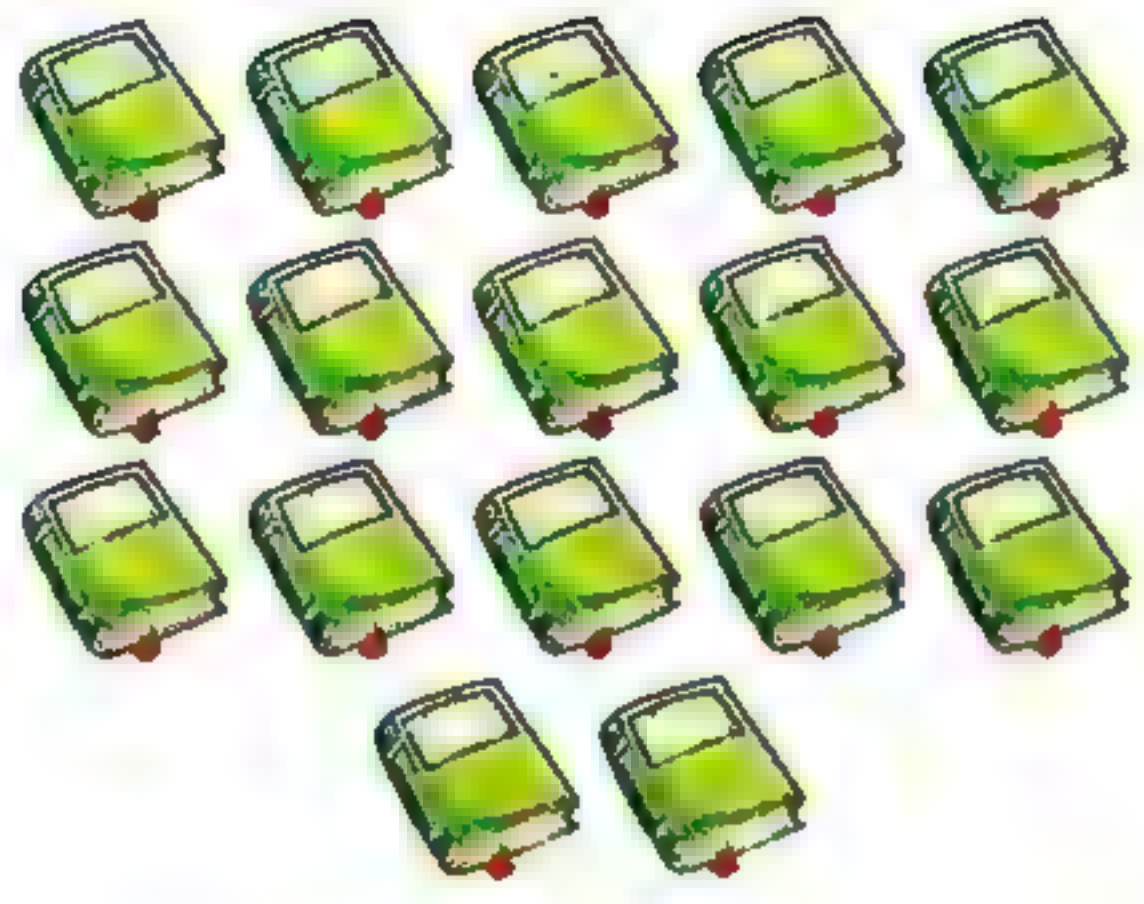
١٧

☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على التعرف على أن العدد المكون من رقمين يمكن كتابته في صورة أحاد وعشرات.
- وضع لطفلك أن العدد ١٦ يتكون من خاليتين حيث نكتب ٦ وعلى يسارها ١، والعدد ١٧ يتكون من خاليتين حيث نكتب ٧ وعلى يسارها ١.



٤ حوِّط حول ١٠ عناصر من كل مجموعة، ثم اكتب عدد العناصر المتبقية:



الباقي

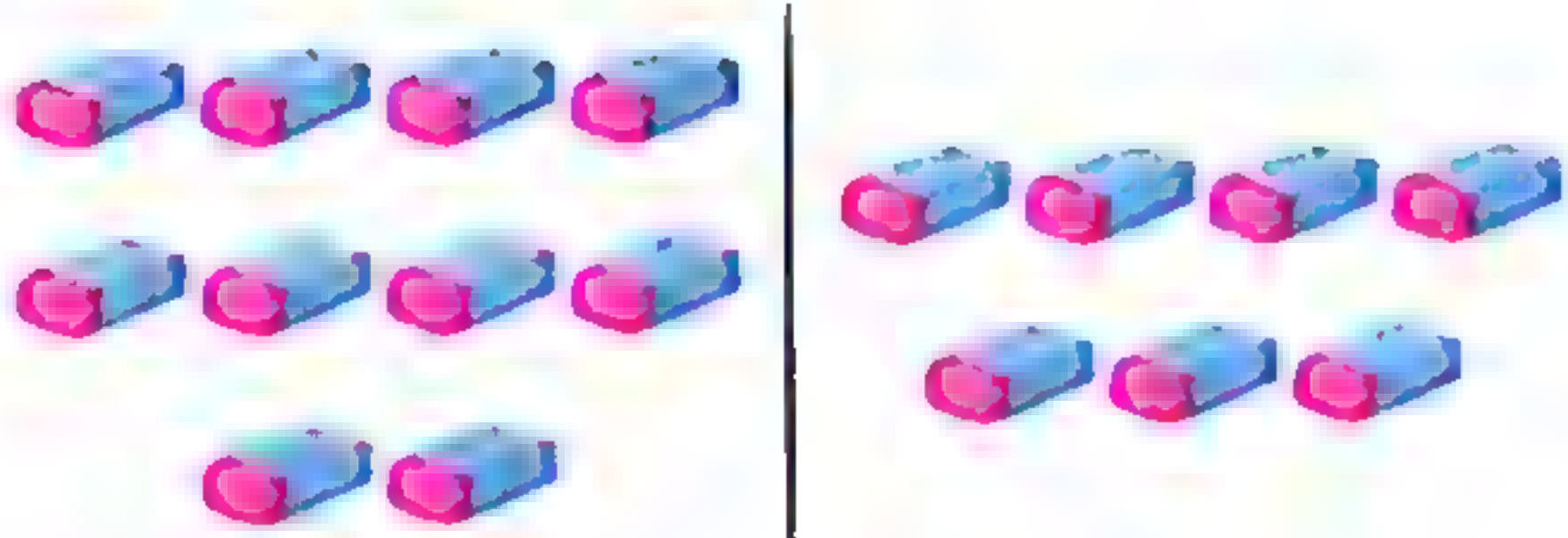


الباقي

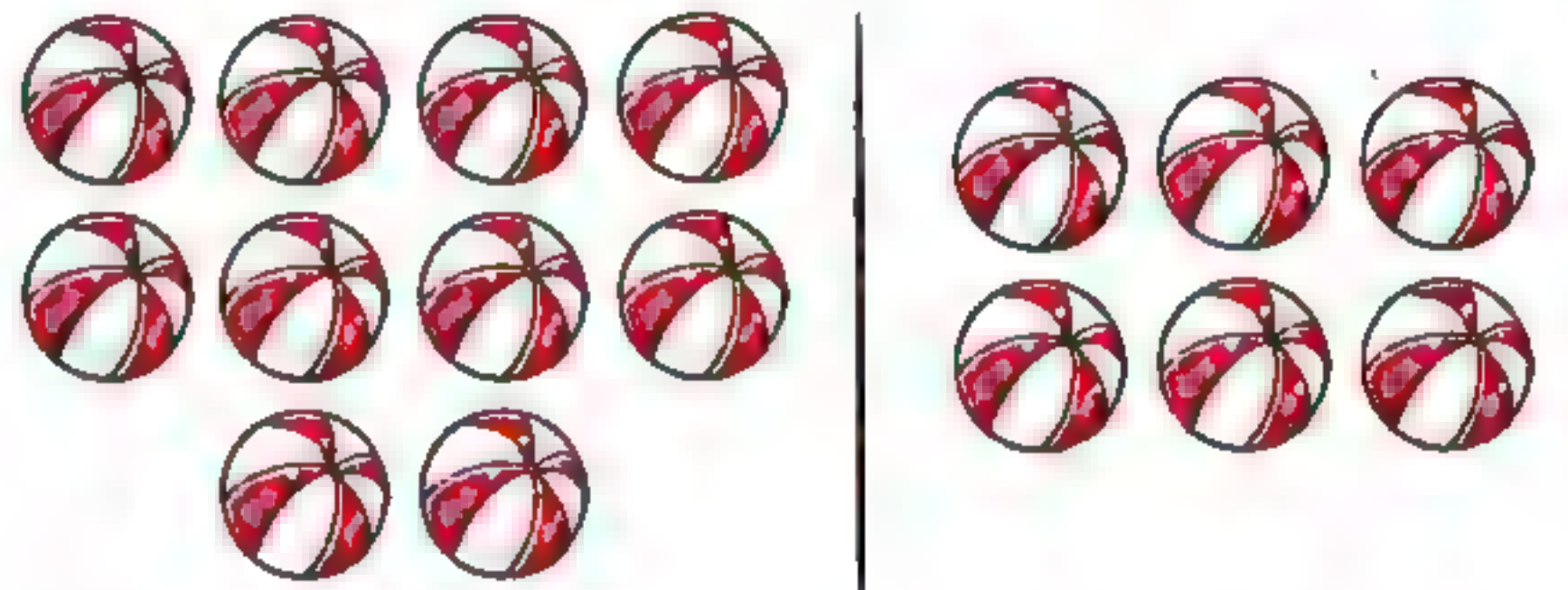


الباقي

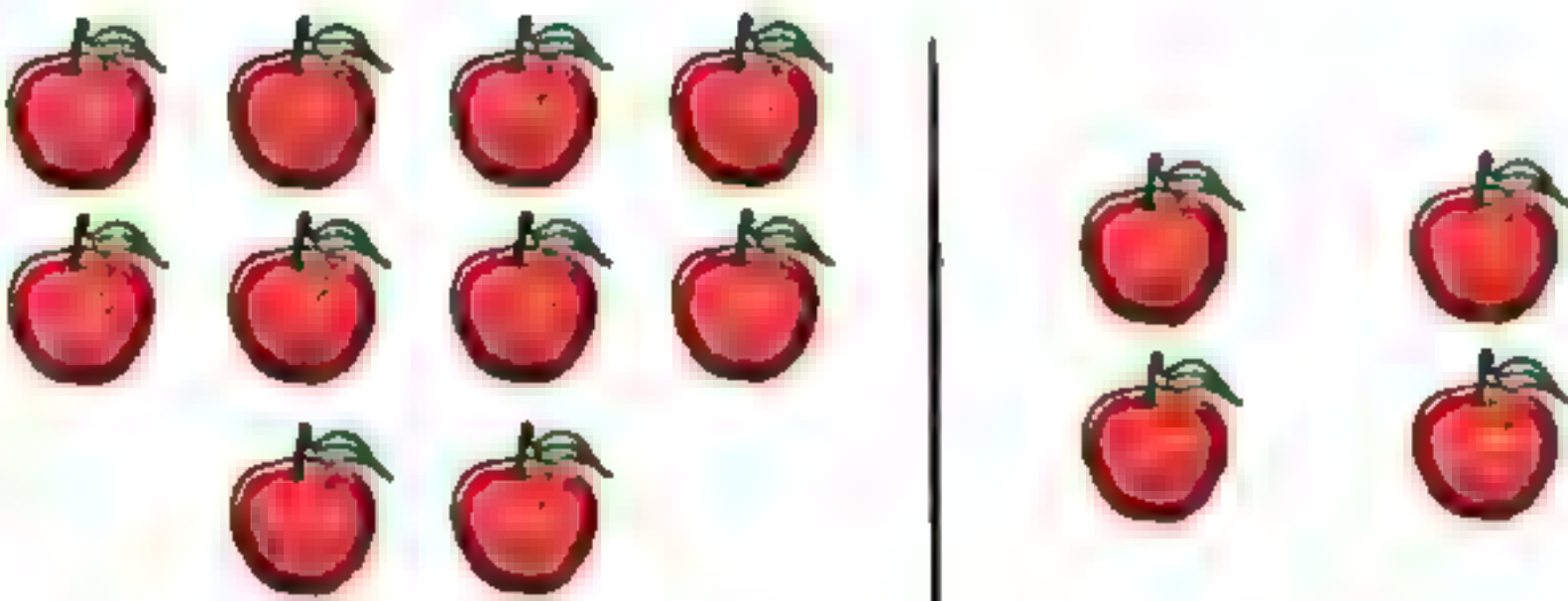
٥ عُد واكتب العدد، ثم اكتب العدد الإجمالي:



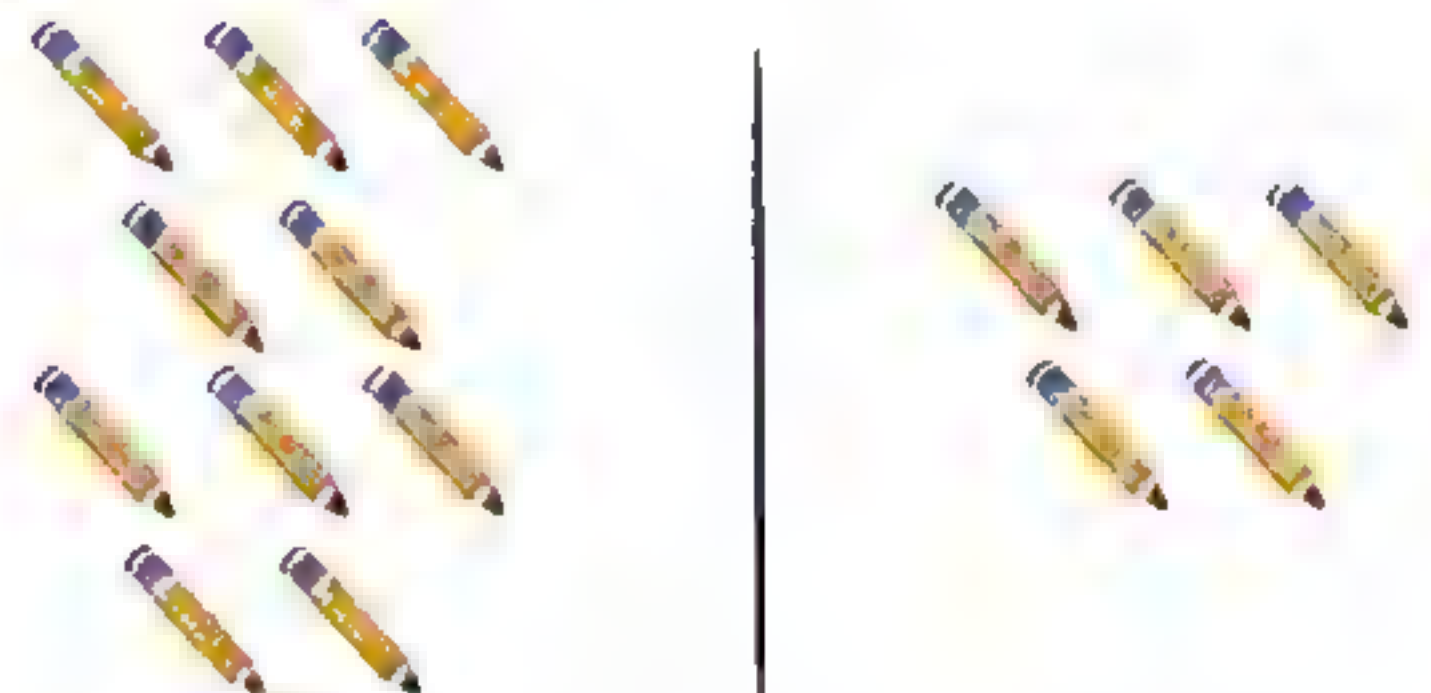
العدد الإجمالي
.....
.....



العدد الإجمالي
.....
.....

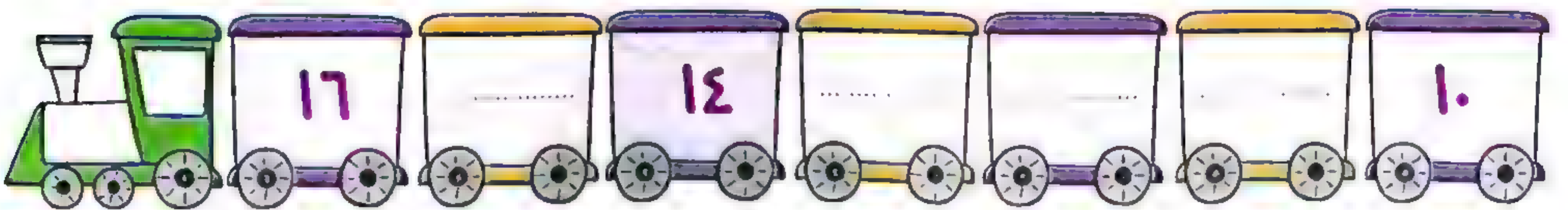


العدد الإجمالي
.....
.....



العدد الإجمالي
.....
.....

٦ أكمل الأعداد الناقصة:



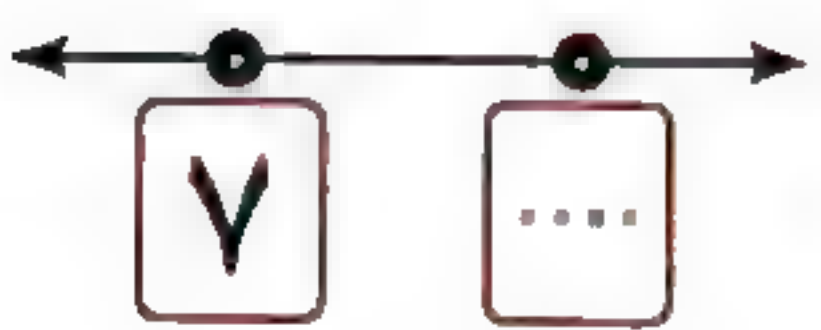
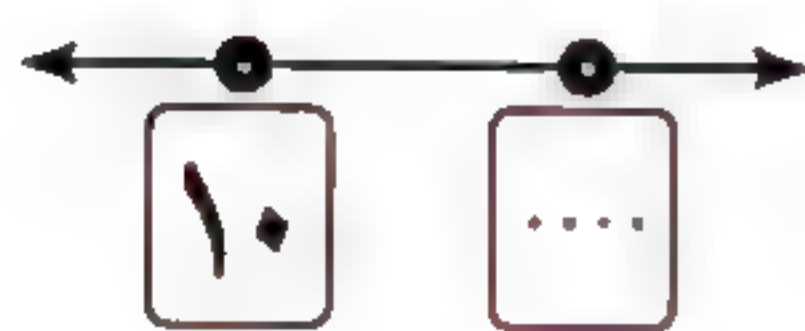
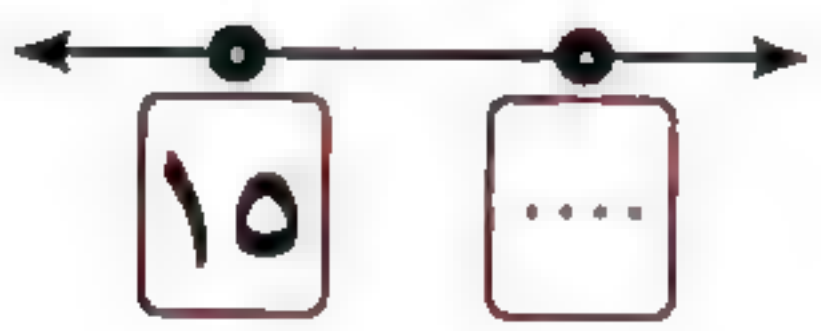
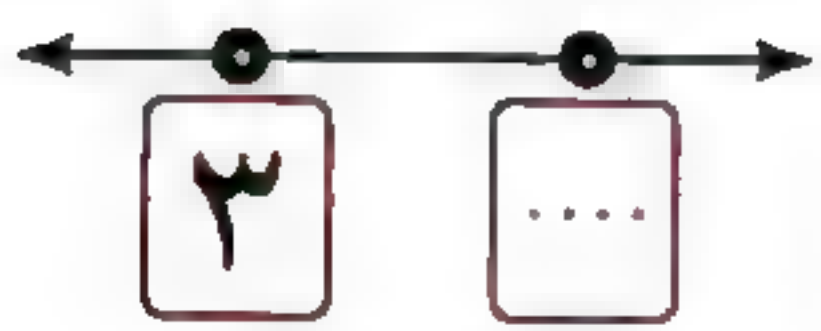
☆ إرشادات لولي الأمر:

- شجّع طفلك على العد بطريقة صحيحة، وتأكد من أنه لم يترك أي عدد.
- ساعد طفلك على عد الأشياء من حوله حتى العدد ١٧.

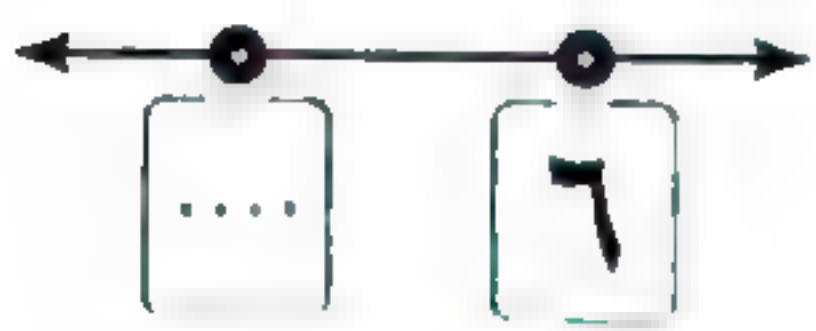
٧ أكمل بكتابة عدد مناسب في كل مما يأتي:

..... أكبر من	٨ أقل من	١٦ أكبر من	١٥
..... يساوي	١٠ أكبر من	١٧ أقل من	١٣
..... أقل من	١١ يساوي	١٦ أكبر من	١٢

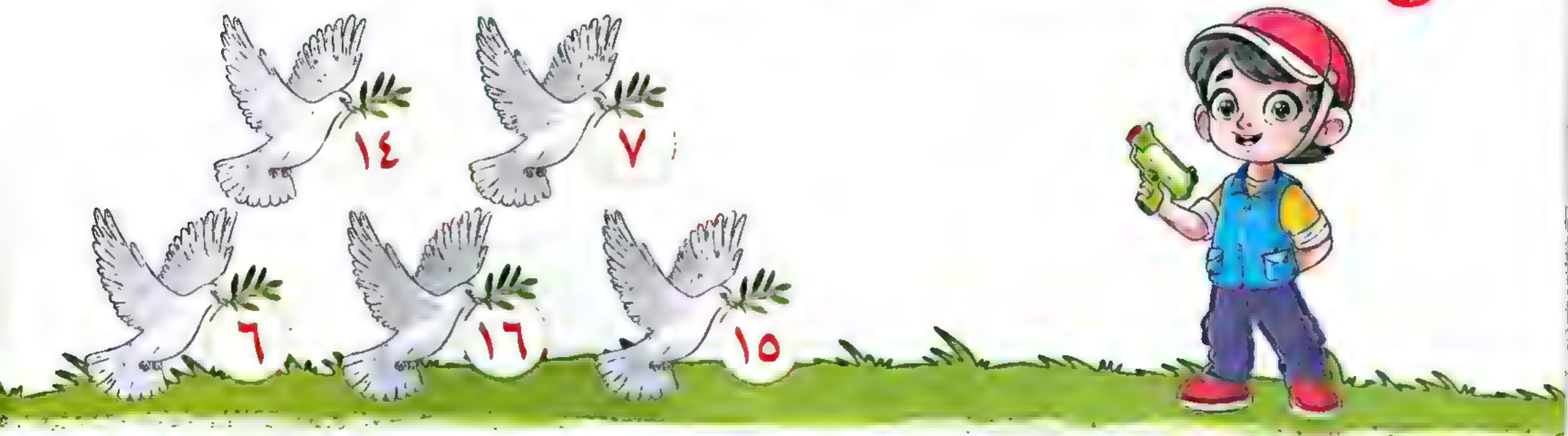
٨ اكتب العدد التالي مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:



٩ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:



١٠ صل مسدس أحمد بالحمامة التي تحمل العدد الأكبر:

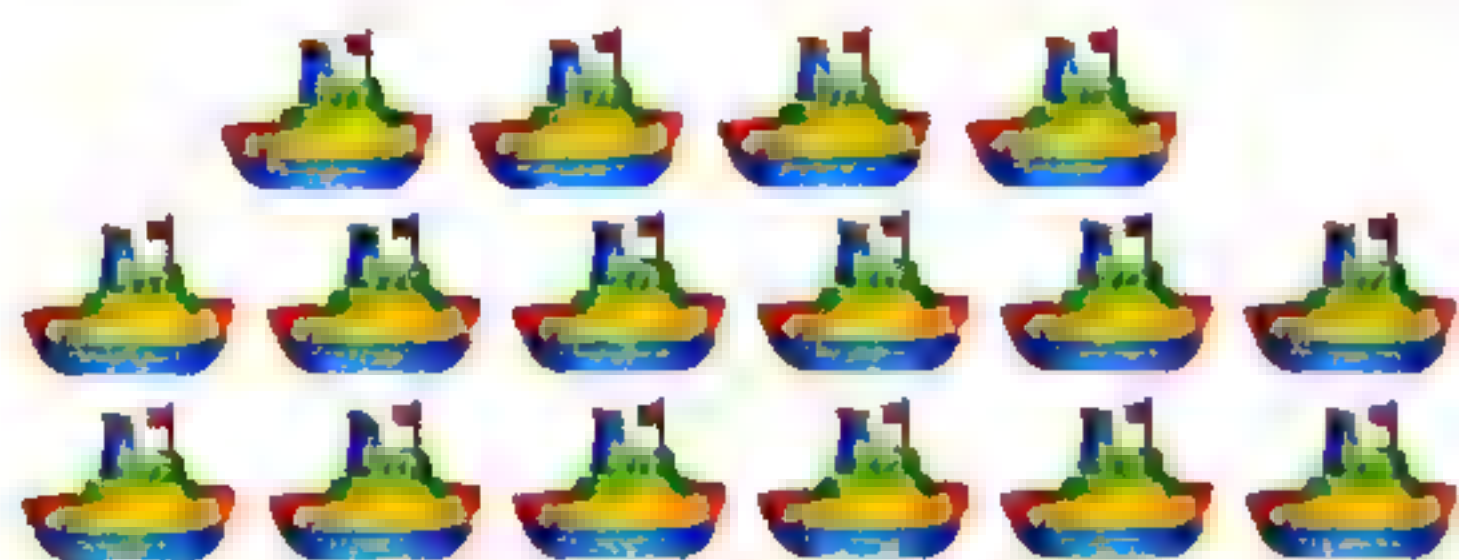


اختبر نفسك

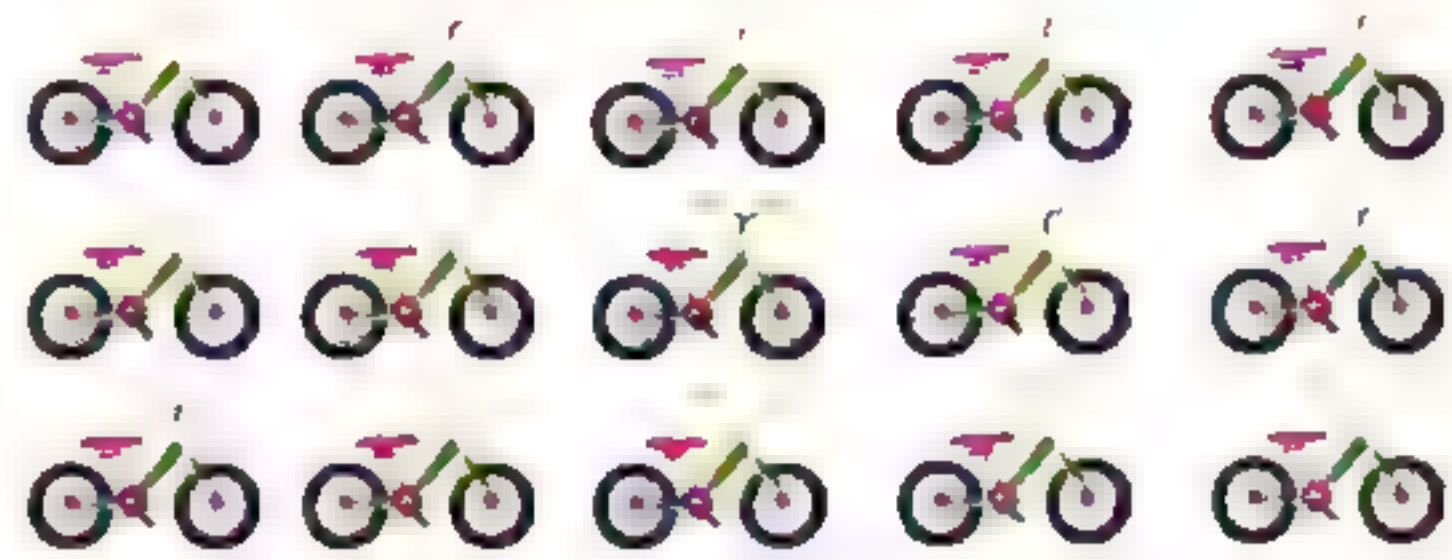


حتى الدرس ٥

١ عد ثم ظلل العدد المناسب:



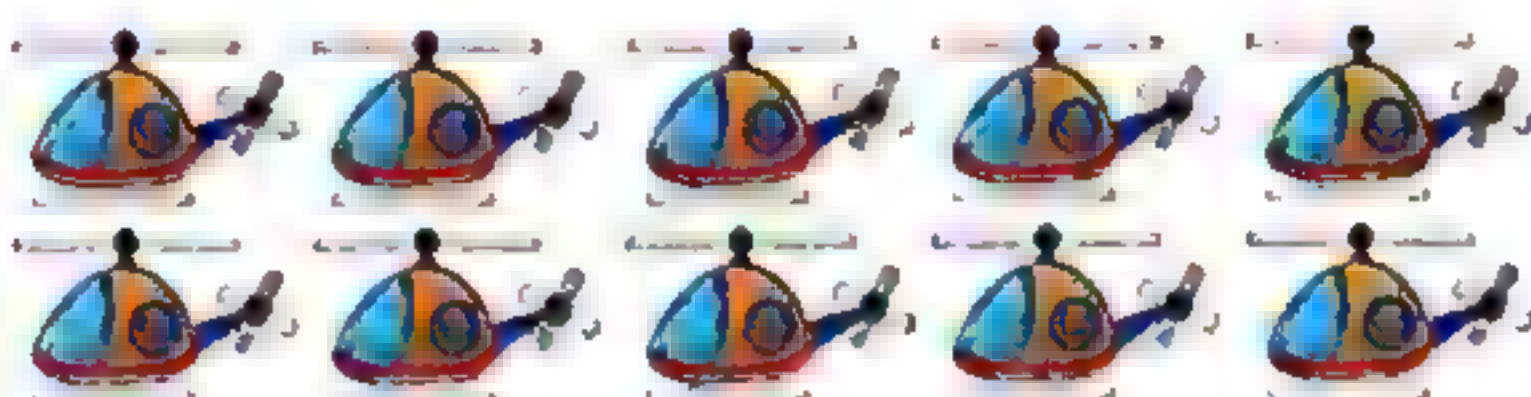
١٥ ١٦ ١٧



١٥ ١٦ ١٧

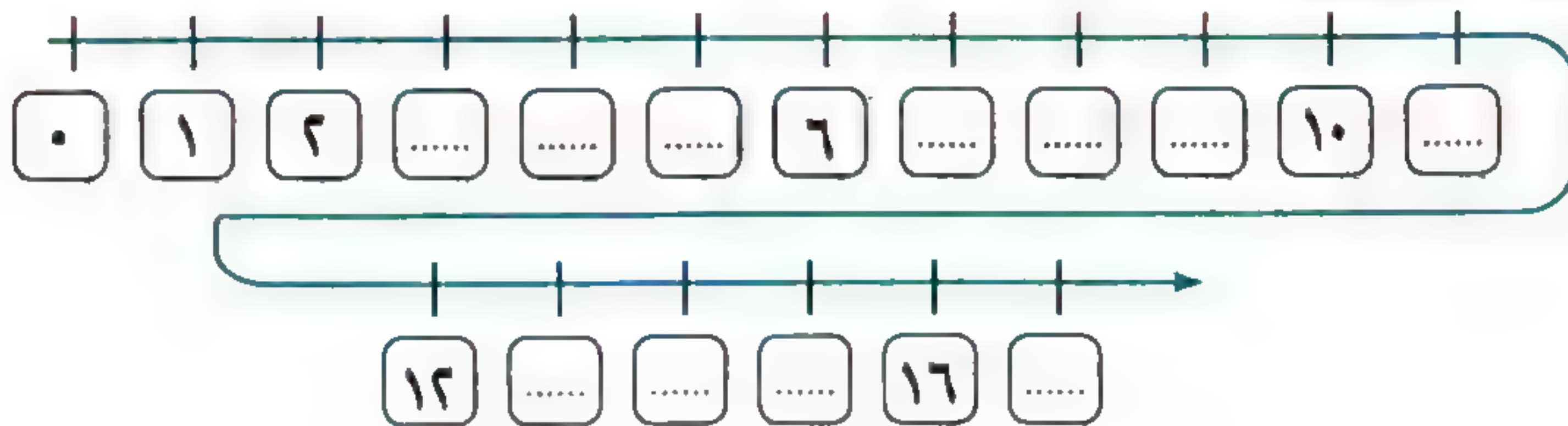


١٥ ١٤ ١٣



٩ ١٠ ٨

٢ أكمل الأعداد الناقصة:



٣ اكتب العدد السابق مباشرة والتالي مباشرة لكل من الأعداد الآتية:

السابق التالي ١٦	السابق التالي ١٥	السابق التالي ١٢
السابق التالي ٥	السابق التالي ١٠	السابق التالي ١٣
السابق التالي ٩	السابق التالي ١١	السابق التالي ٨

٤ لون العدد الأصغر في كل مجموعة مما يأتي:

١٢ ١٧

١٦ ١٥

١٠ ٩

١١ ١٣

٥ ٣

٥ ١٤

١٢ ٧

٨ ٦

تابع مستواك



العد حتى العدد ٢٠:



يوجد ٢٠

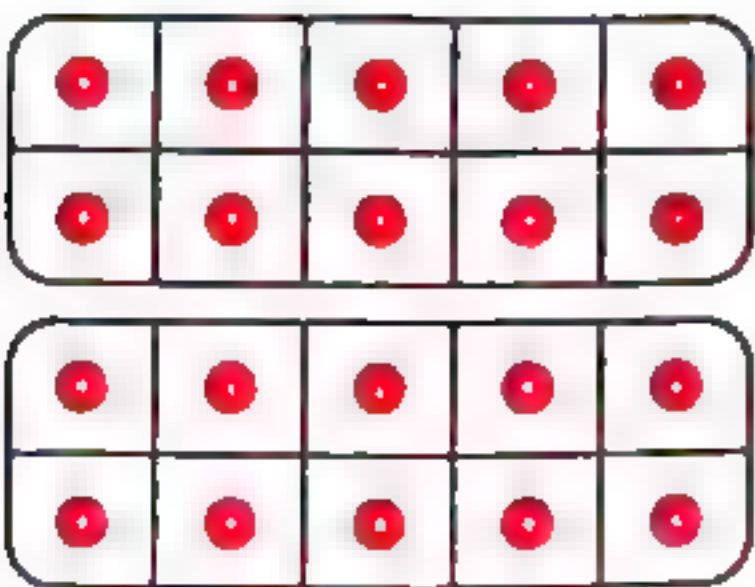
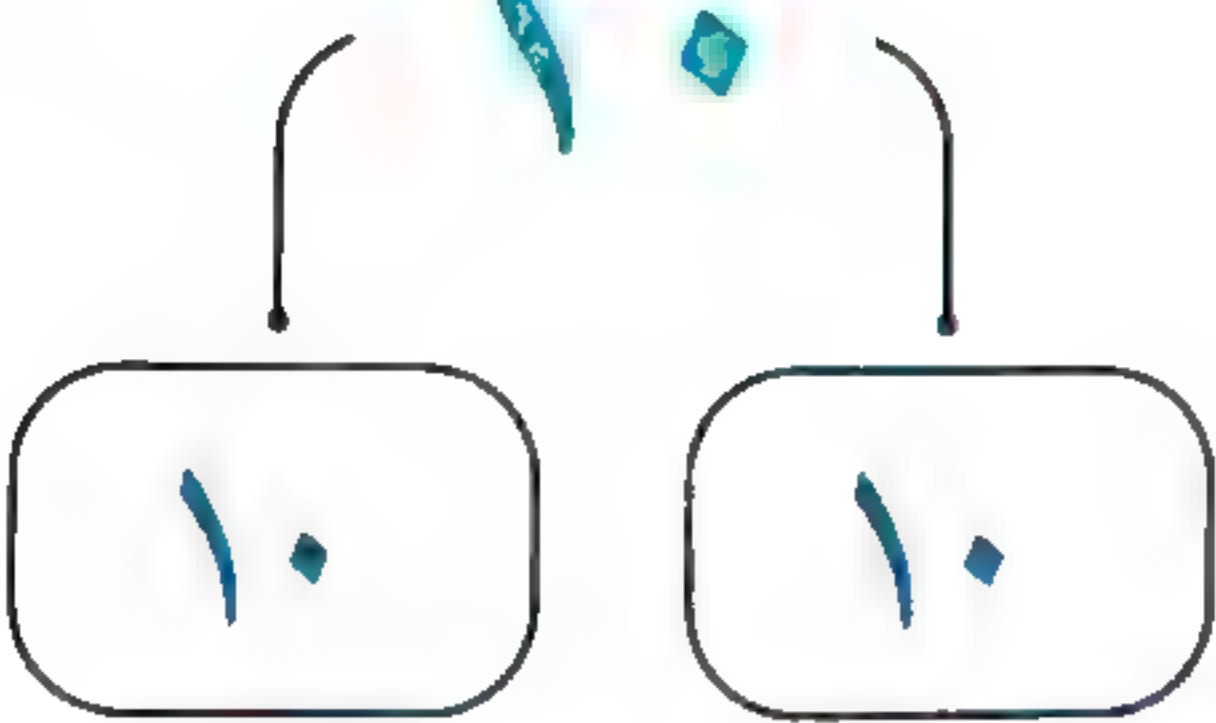
يوجد ١٩

يوجد ١٨

العدد

عشرون

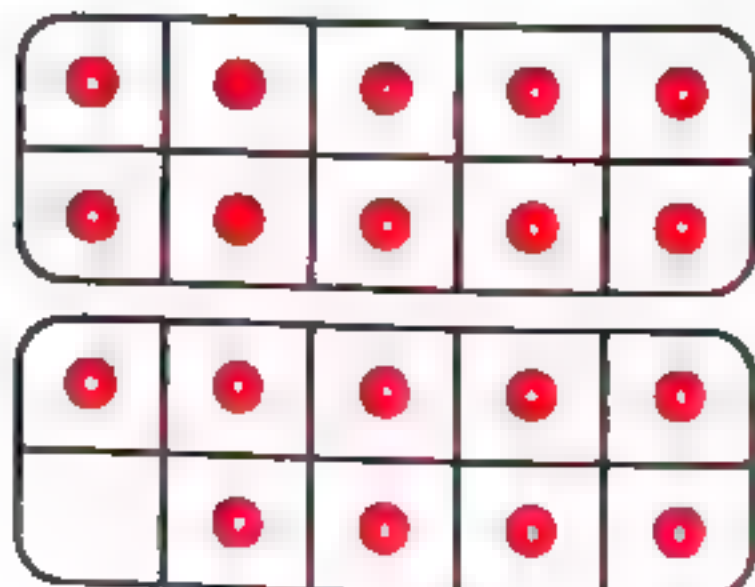
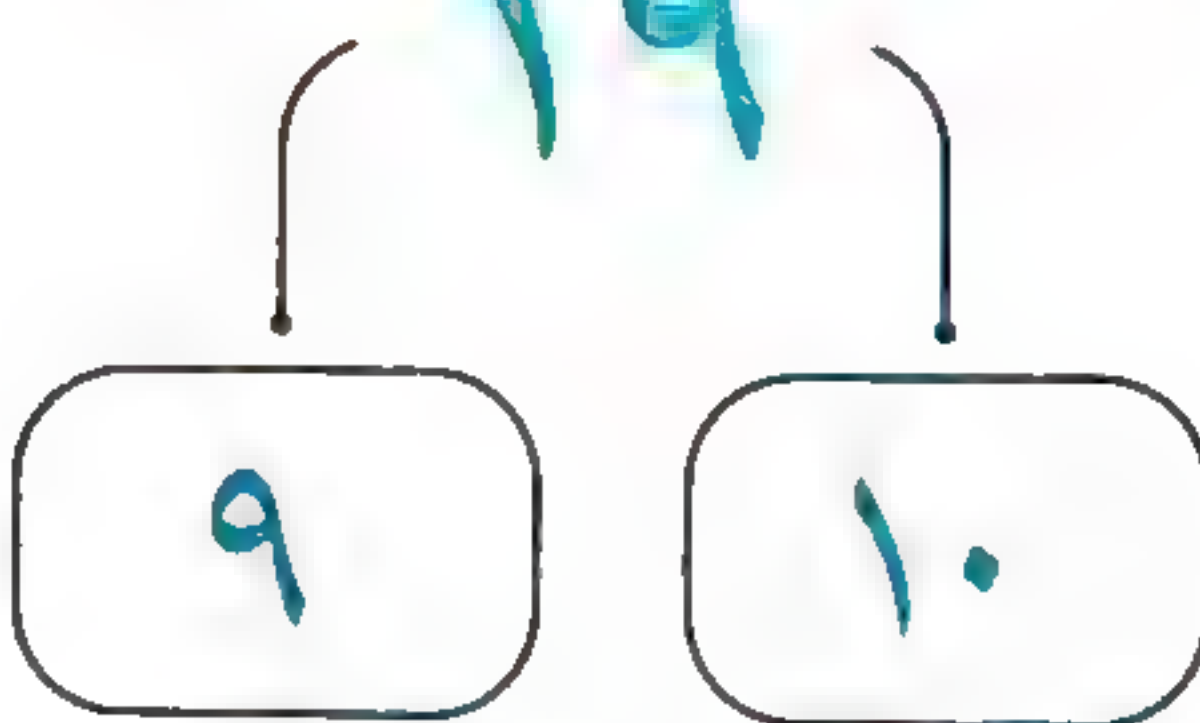
٢٠



العدد

تسعة عشر

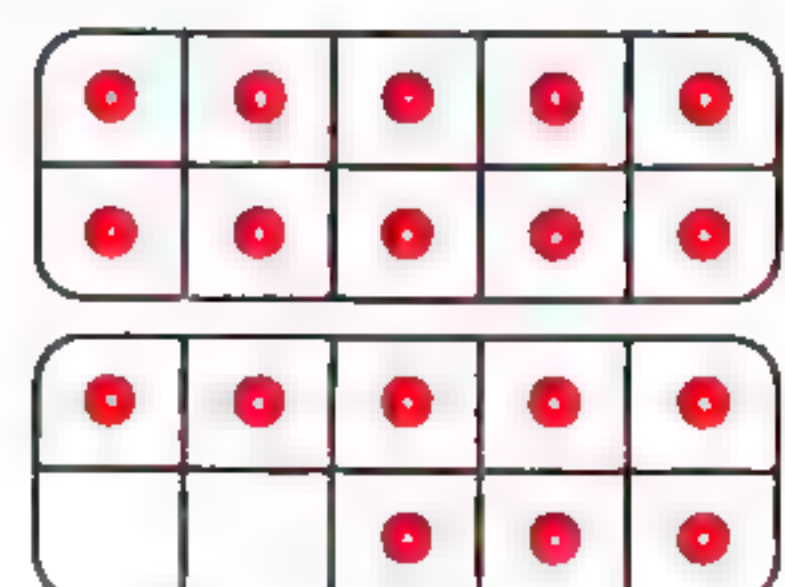
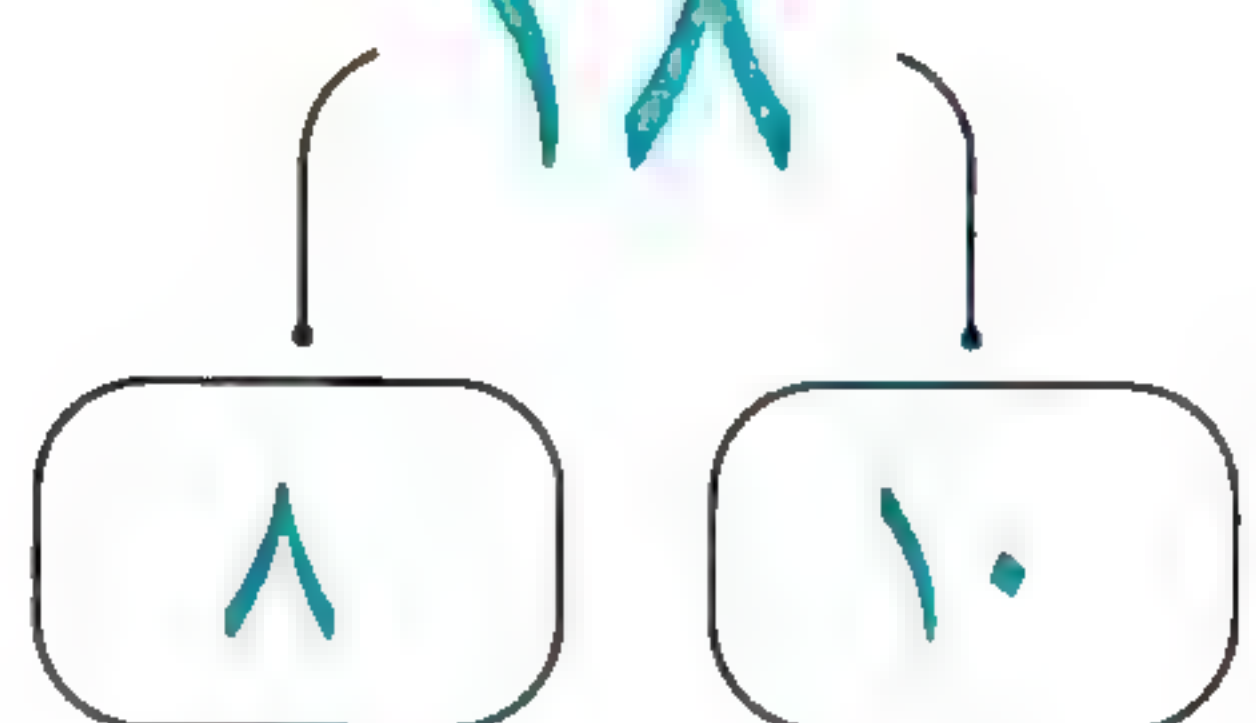
١٩



العدد

ثمانية عشر

١٨



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الحالي والشهر التالي.

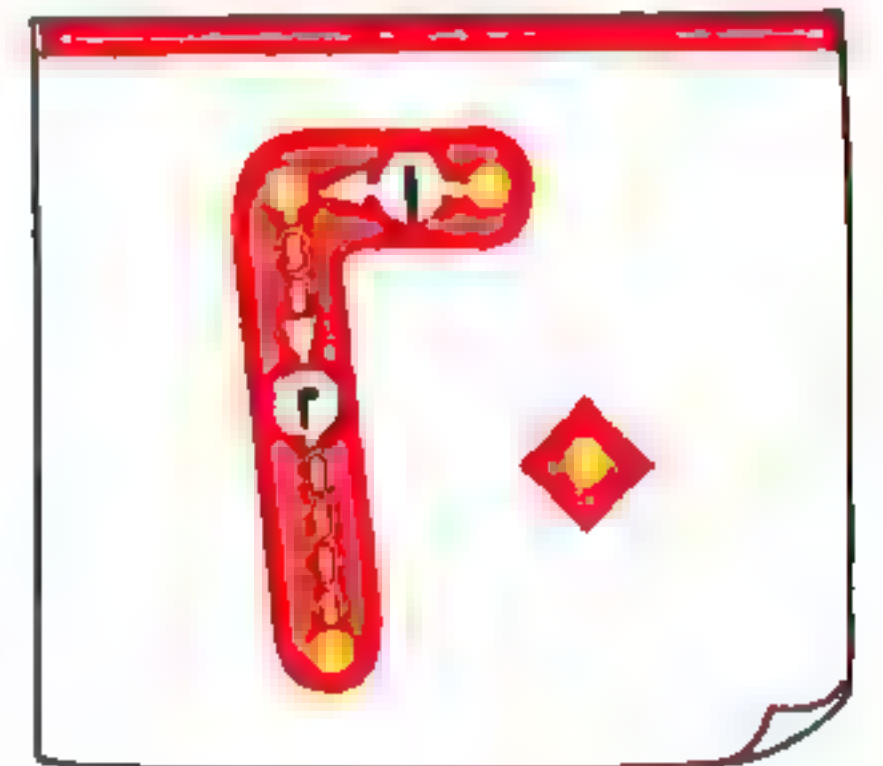
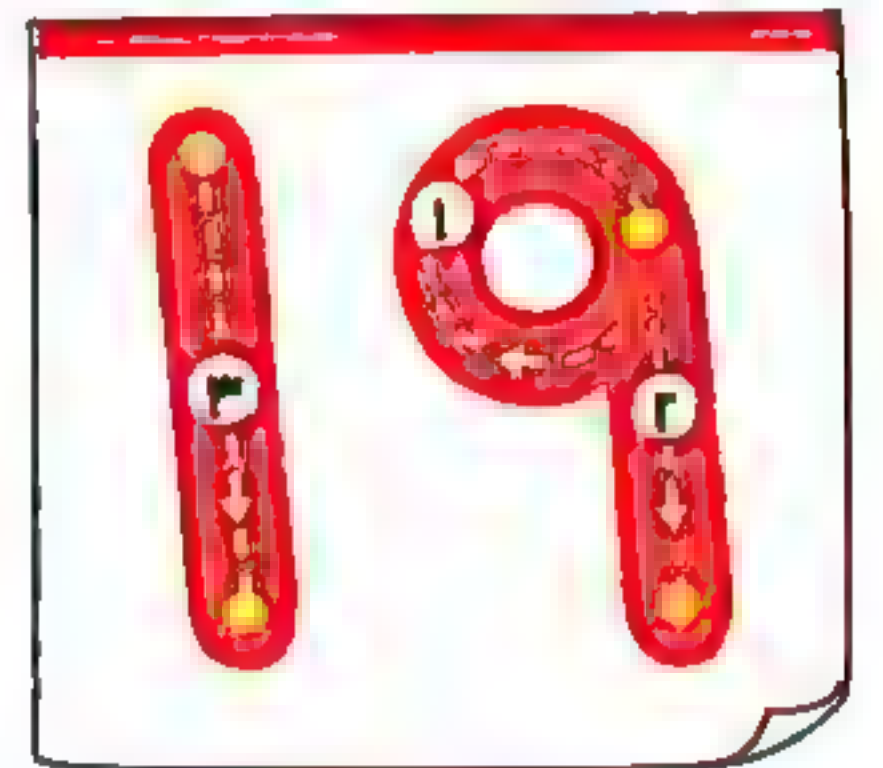
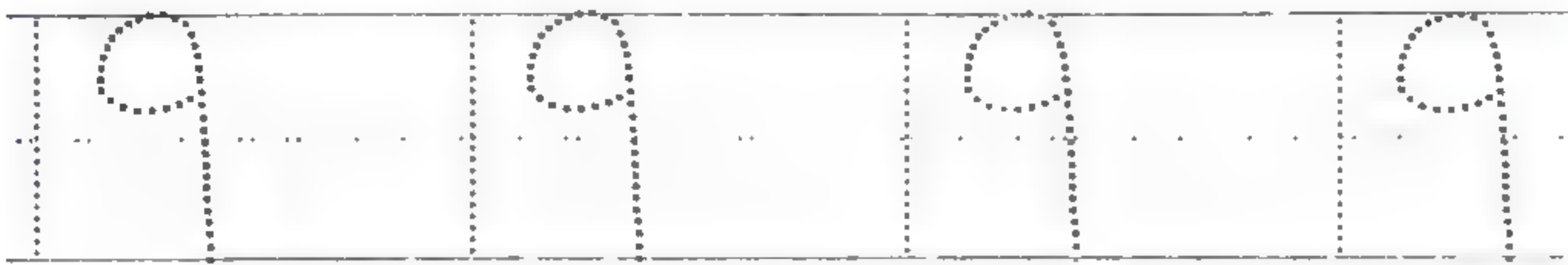
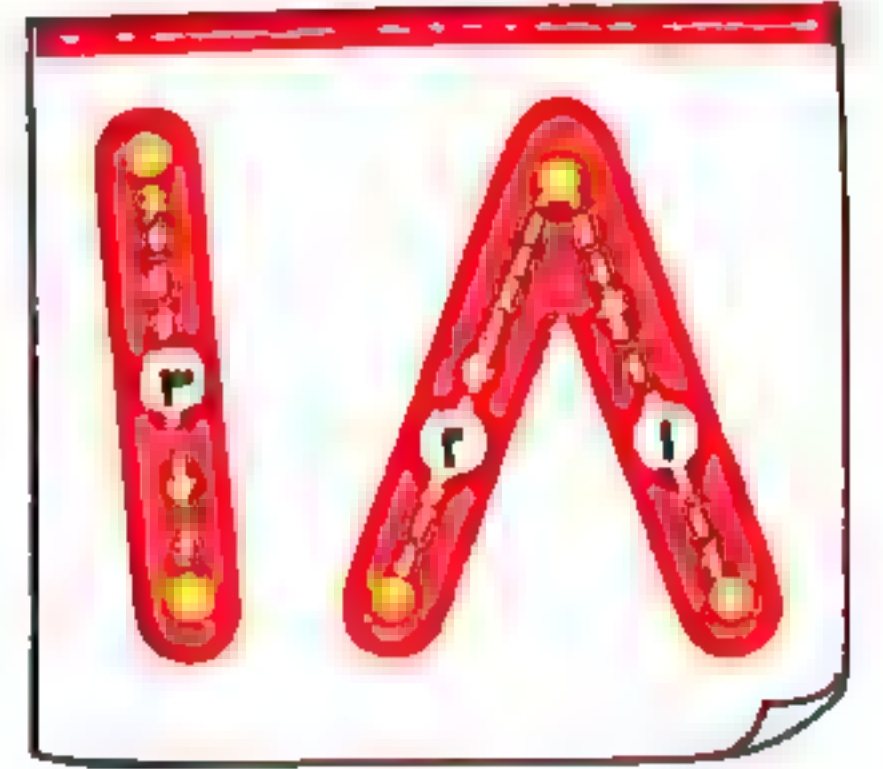
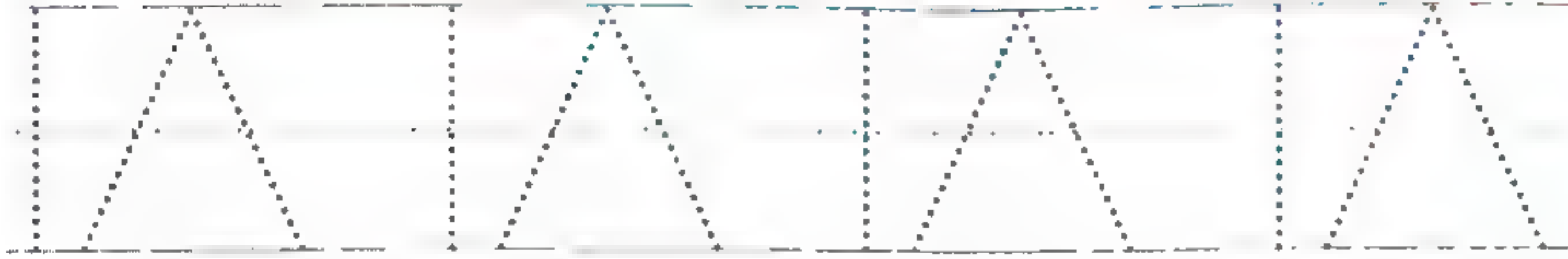
المفردات الأساسية

• اليوم - الأمس - الغد - إطار الخانات العشر - ثمانية عشر - تسعة عشر - عشرون.

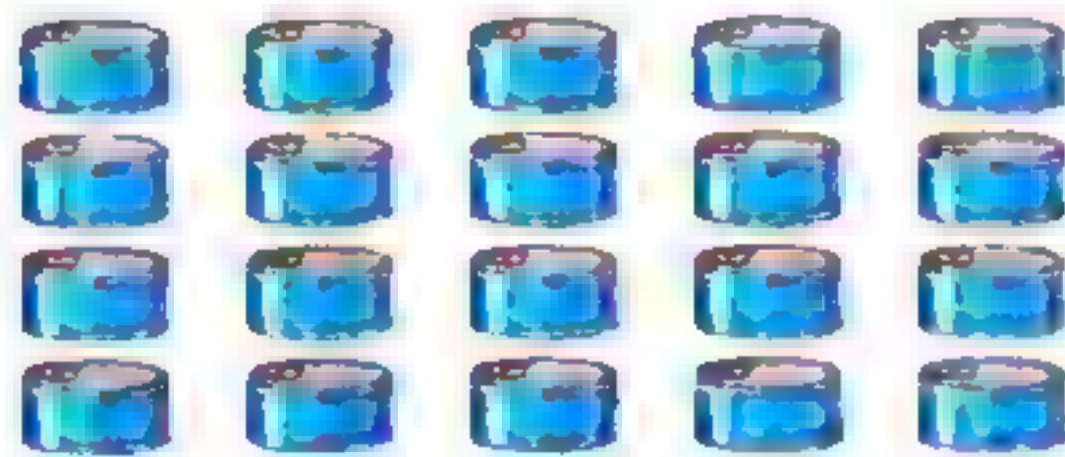




١١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ٢٠، ١٩، ١٨:



١٢ عد و اكتب العدد:



١٣ ارسم داخل الإطارات تبعاً للعدد المعطى:

٢٠



١٨



☆ إرشادات لولى الأمر:

- ساعد طفلك لكي يتتبع النقاط لكتابة الأعداد ٢٠، ١٩، ١٨ بطريقة صحيحة.
- شجع طفلك على ملء إطارات العشر خانات بالنقاط لتمثيل الأعداد ٢٠، ١٩، ١٨.

٤ اكتب عدد عناصر كل مجموعة وقارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$) ثم اكتب العدد الإجمالي كما بالمثال:

مثال

العدد الإجمالي

١٠ ٩ ١٩

.....

العدد الإجمالي

.....

.....

العدد الإجمالي

.....

.....

٥ عد واكتب العدد، ثم قارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$) كما بالمثال:

مثال

١٨ ١٩

.....

.....

.....

.....

.....

.....

٦ ارسم حسب العدد والشكل المعطى:

٢٠

١٩

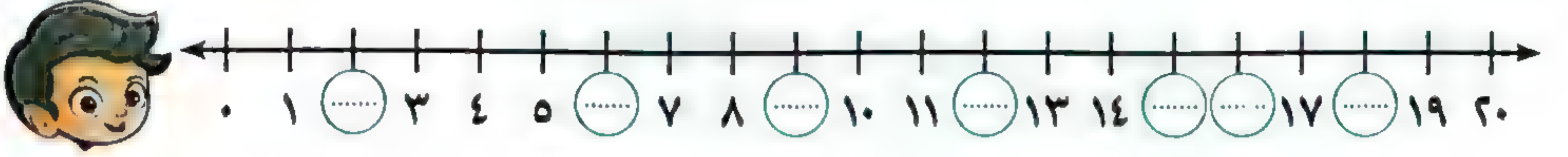
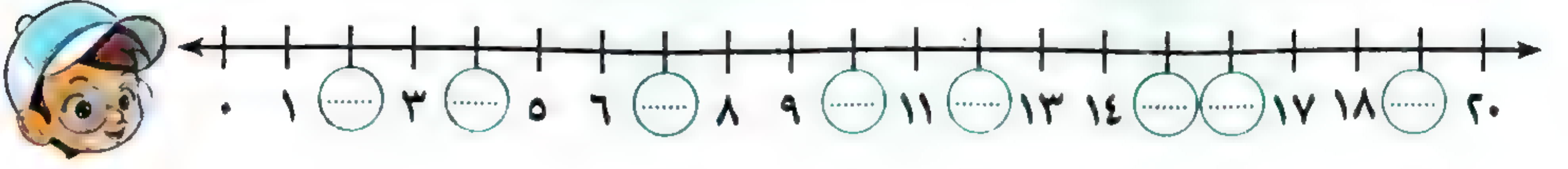
١٨

إرشادات لولى الأمر:

• ساعد طفلك على عد الأشياء من حوله والمقارنة بينها باستخدام العلامات ($>$ أو $<$ أو $=$).



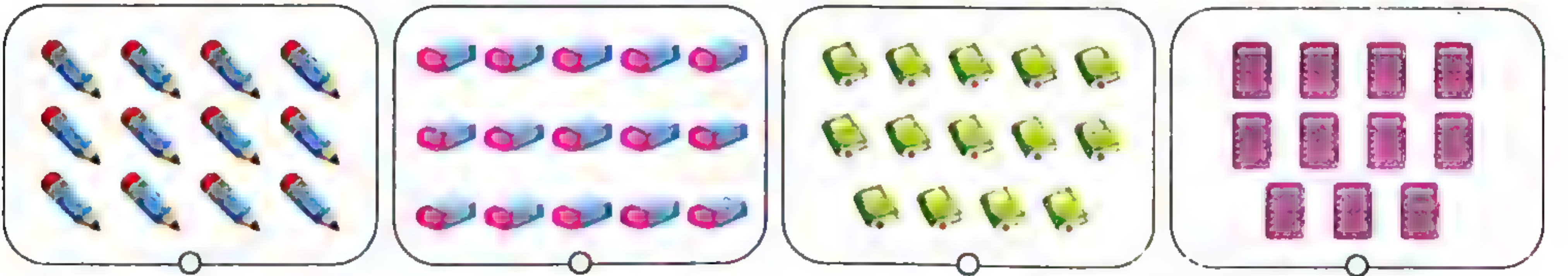
٧ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد في كل مما يأتي:



٨ قارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$):

15 19	16 6	16 20
5 8	15 20	20 2
17 16	13 19	4 4

٩ عد الأشياء في كل مجموعة ثم صل بالعدد الصحيح:



○
10

○
11

○
12

○
14

A vibrant, cartoon-style illustration of a savanna landscape. In the background, five grey elephants with large, pinkish-red ears are standing in a line. In the foreground, two adult lions with large, golden-brown manes are sitting on the grass. Between them and in front of the elephants are four cubs: two tigers with orange and black stripes, and two smaller lions with golden-brown manes. The scene is set in a lush green field with scattered rocks and some small bushes. The background shows a line of green trees under a light blue sky.

عدد النمر =

عدد الأسود =

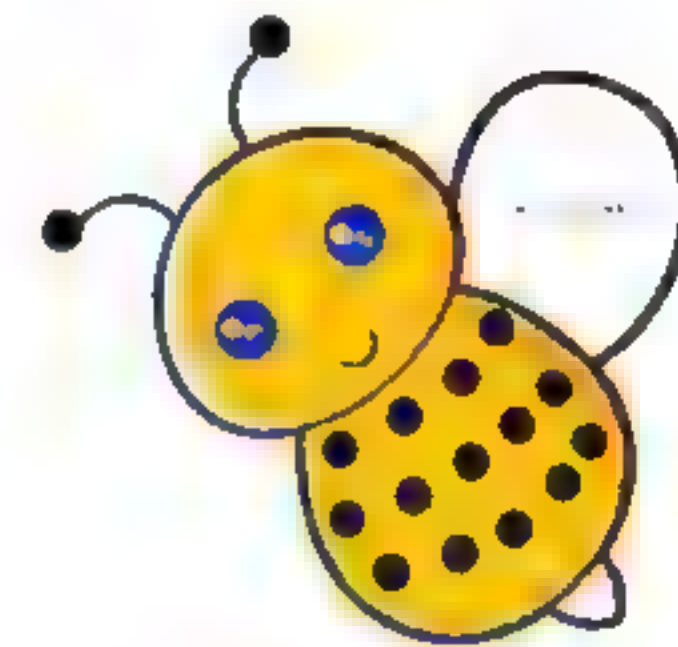
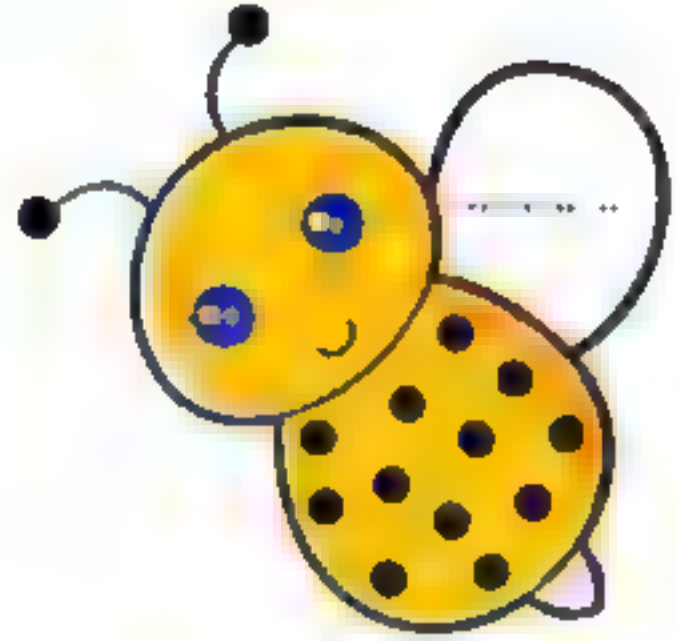
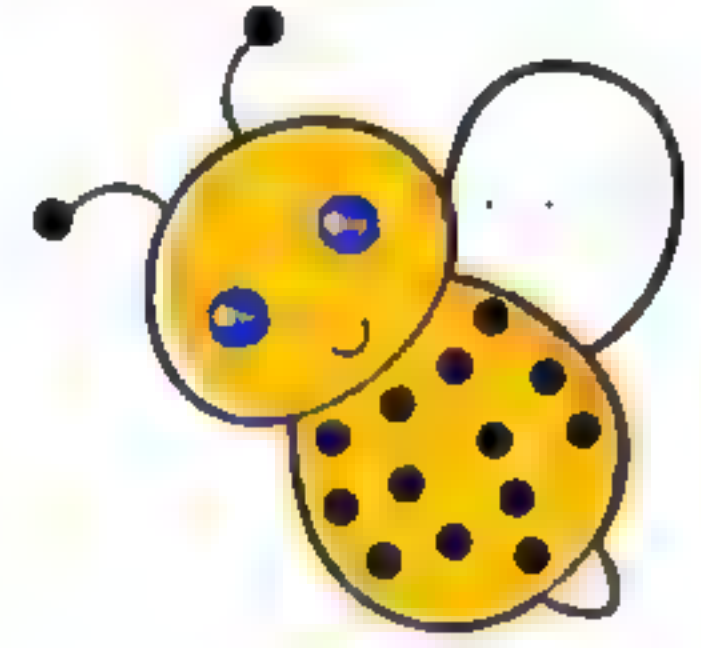
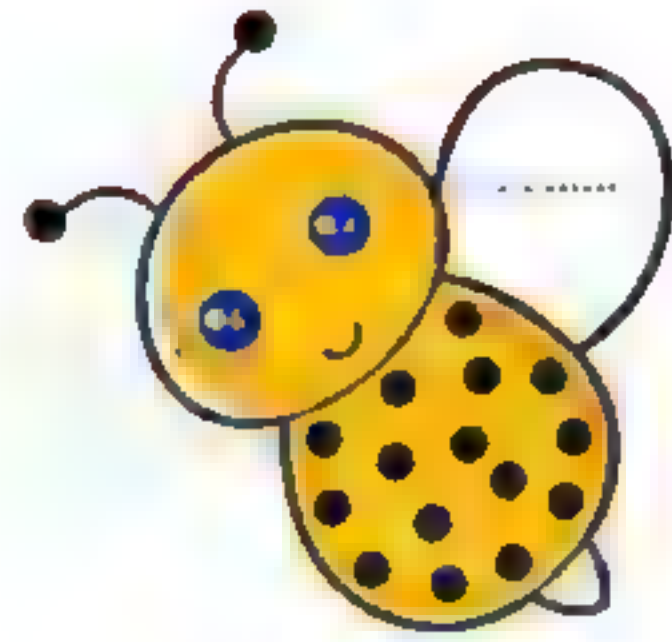
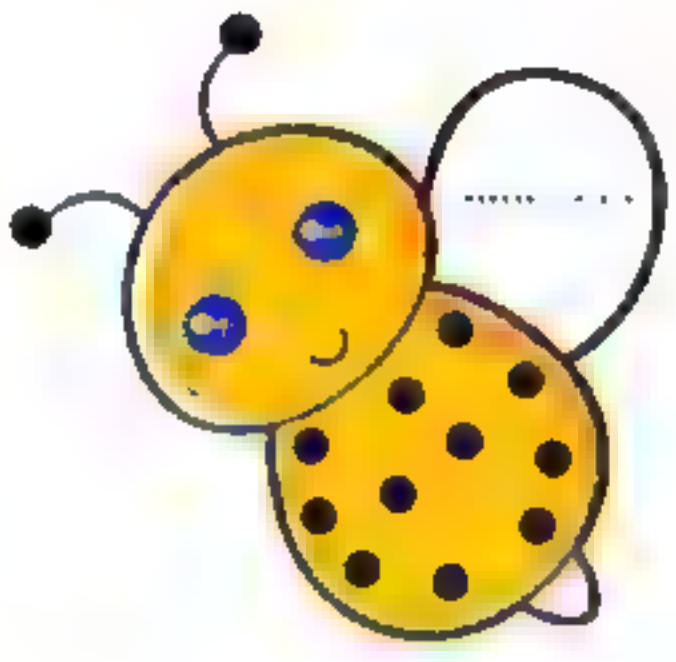
عدد الفيلة =

السابق التالي	السابق التالي	السابق التالي
السابق التالي	السابق التالي	السابق التالي

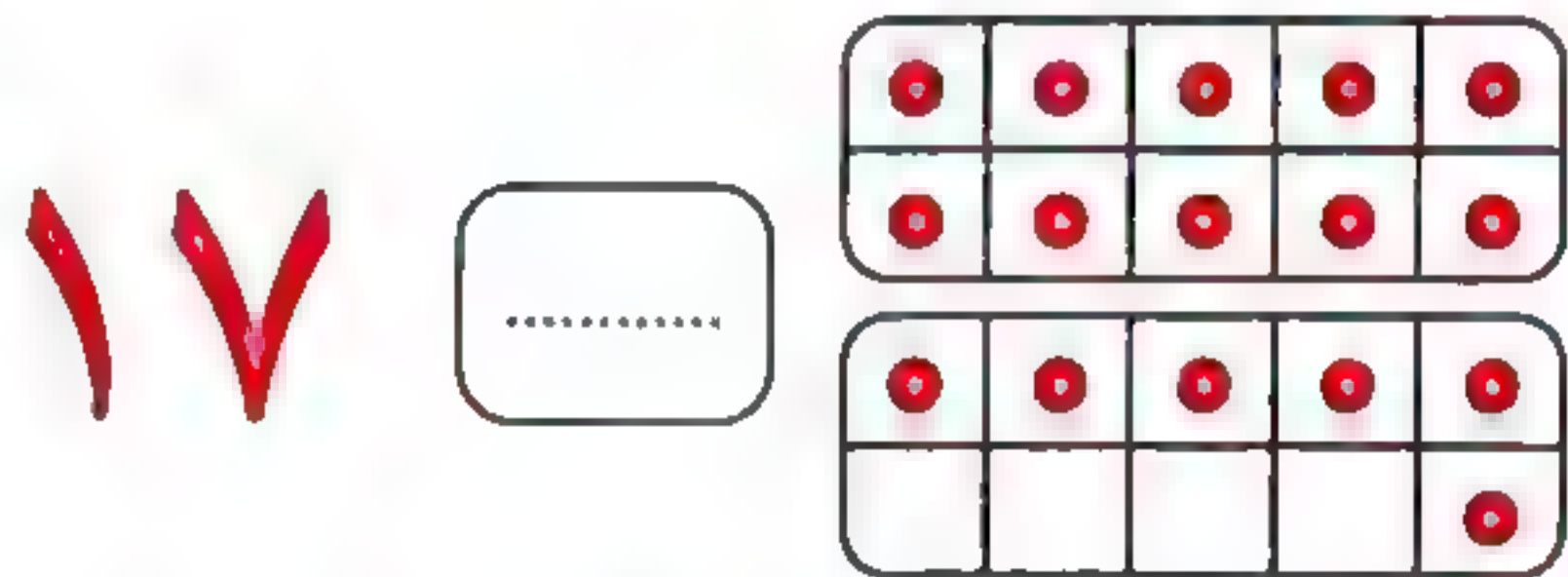
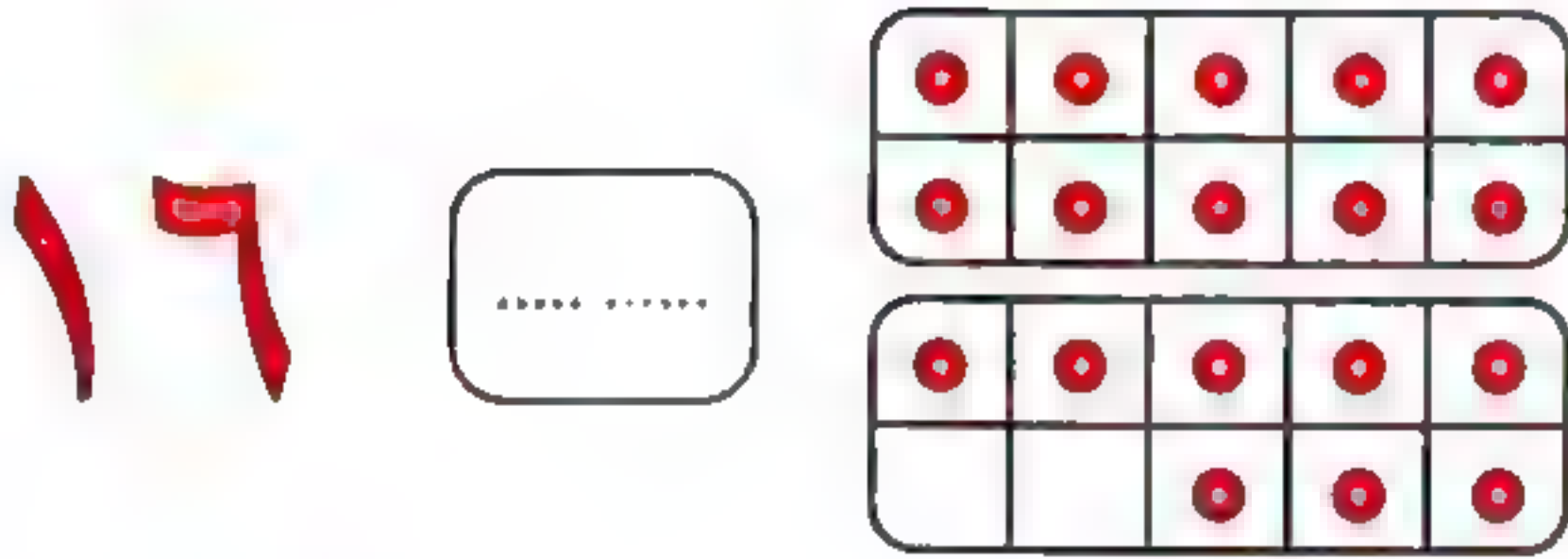
مثال



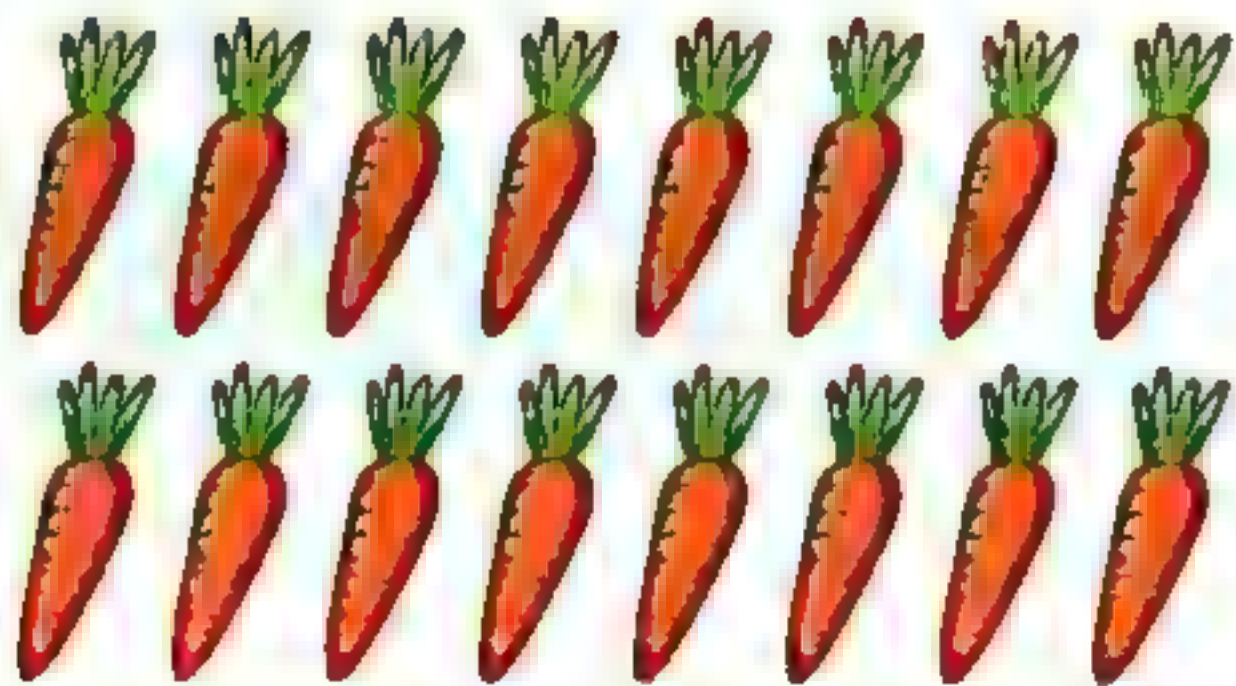
١١ عُد النقاط (•) واكتب العدد داخل كل جناح:



١٢ عُد داخل الإطارات ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):



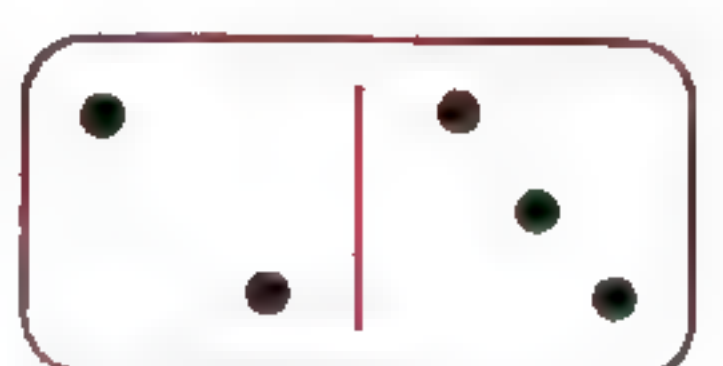
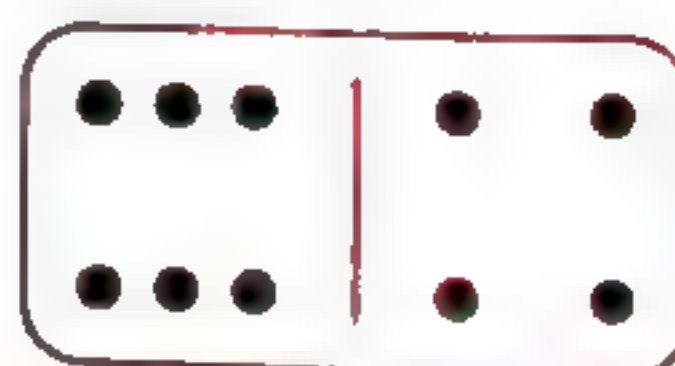
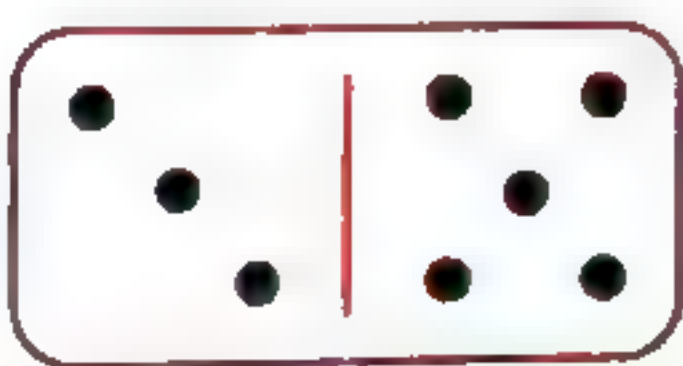
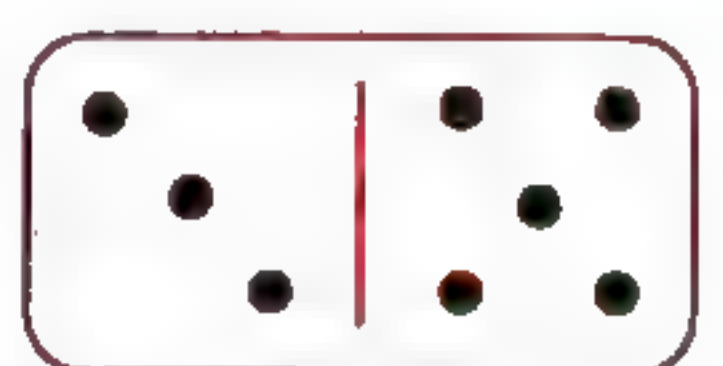
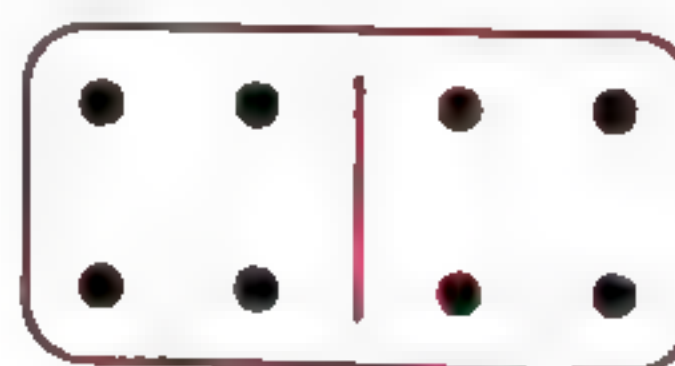
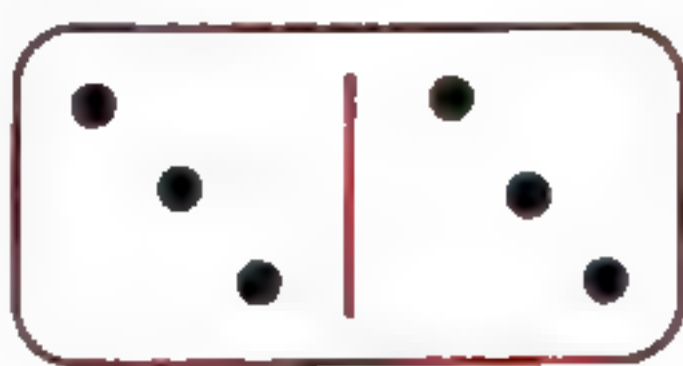
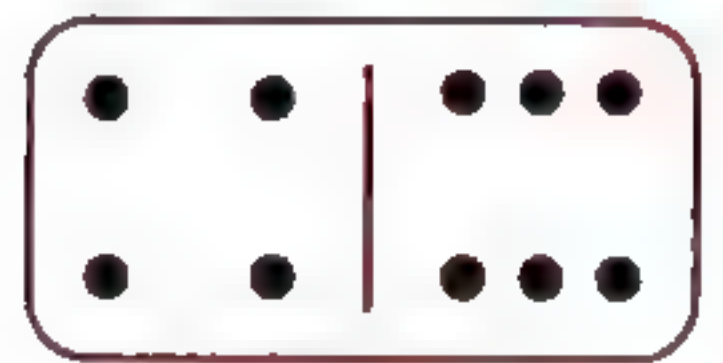
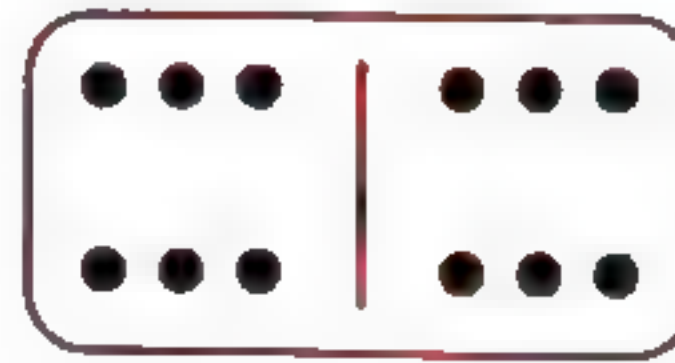
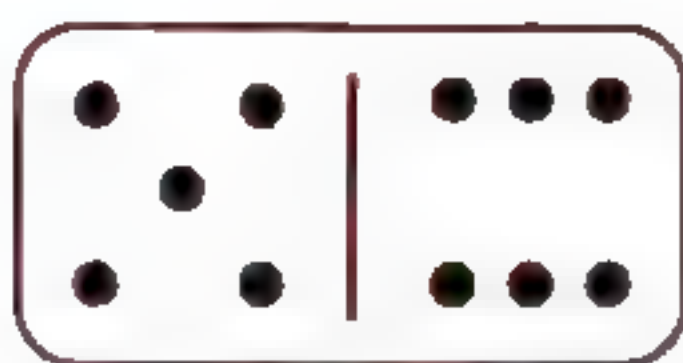
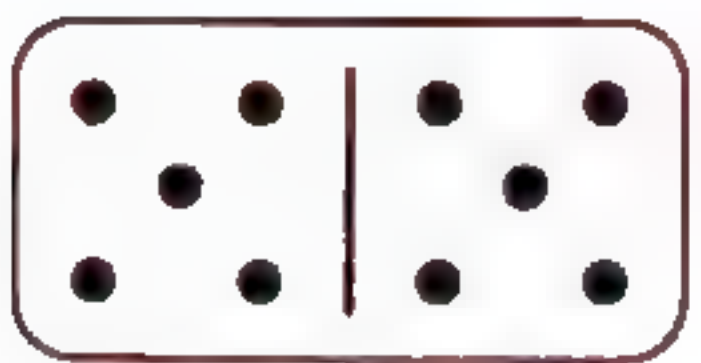
١٣ عُد واكتب العدد ثم حوِّط حول الإجابة الصحيحة:



أكبر من
أقل من
يساوي



١٤ عُد النقاط ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):



تابع مستواك



أولاً التمثيل البياني المصور:

















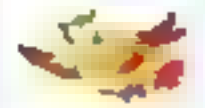

هو رسم بياني يستخدم صوراً مختلفة لعرض المعلومات ويساعد في تنظيم المعلومات أو البيانات حتى تتمكن من فهمها وقراءتها بصورة أسهل.

الرسم البياني المصور:



المسألة: المصنوع من غير ما يصنع في الطبيعة كاللبن

العنوان: حيوانات وطيور المزرعة

١ | نكون جدولاً من عدة صفوف لعرض

صورالعناصر(الحيوانات والطيور).

نختار عنواناً مناسباً،

مثل: حيوانات وطيور المزرعة.

٣ نرسم صور العناصر (الحيوانات والطيور)

داخل الجدول تبعاً لعددها.

من التمثيل البياني بالصورتين أدناه:

٢ =  عدد  ٢ =  عدد  ٦ =  عدد  ٢ =  عدد 
 عدد  عدد  عدد  ٦ =  عدد  عدد  عدد 

تدریب یومی:

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الحالي، والشهر الذي يسبقه، والشهر الذي يليه.

المفردات الأساسية:







• تمثيل بياني مصور - تمثيل بياني شريطي (الأعمدة) - رسم صوري - بيانات - اليوم - الأمس - الغد.


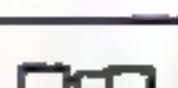


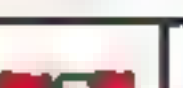
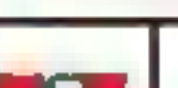
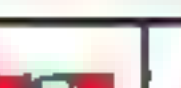
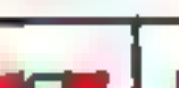

























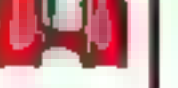








قدر



❶ لاحظ التمثيل البياني المصور المقابل، ثم أكمل:

.....	=		عدد ✨
.....	=		عدد ✨
.....	=		عدد ✨
.....	=		عدد ✨

	=		عدد
	=		عدد
	=		عدد

A diagram illustrating a search or analysis process. On the left is a circle containing several small dots. This is followed by an equals sign. To the right of the equals sign is a red magnifying glass with a black handle, positioned over the letters 'Sdc'. The background is a blurred screenshot of a web browser address bar.



 = عدد

٤ لاحظ الصورة التالية، ثم ارسم الأشياء
في التمثيل البياني المصورتبعا لعددها:



٥ عد واكتب العدد ثم أكمل التمثيل البياني المصوركما بالمثال:



العنوان: الوجبات المفضلة

						مثال

عدد =

عدد =

عدد =

عدد =

٦ لاحظ التمثيل البياني المصورالتالي ثم أجب:

العنوان: الفاكهة المفضلة

عدد = عدد = عدد = عدد =

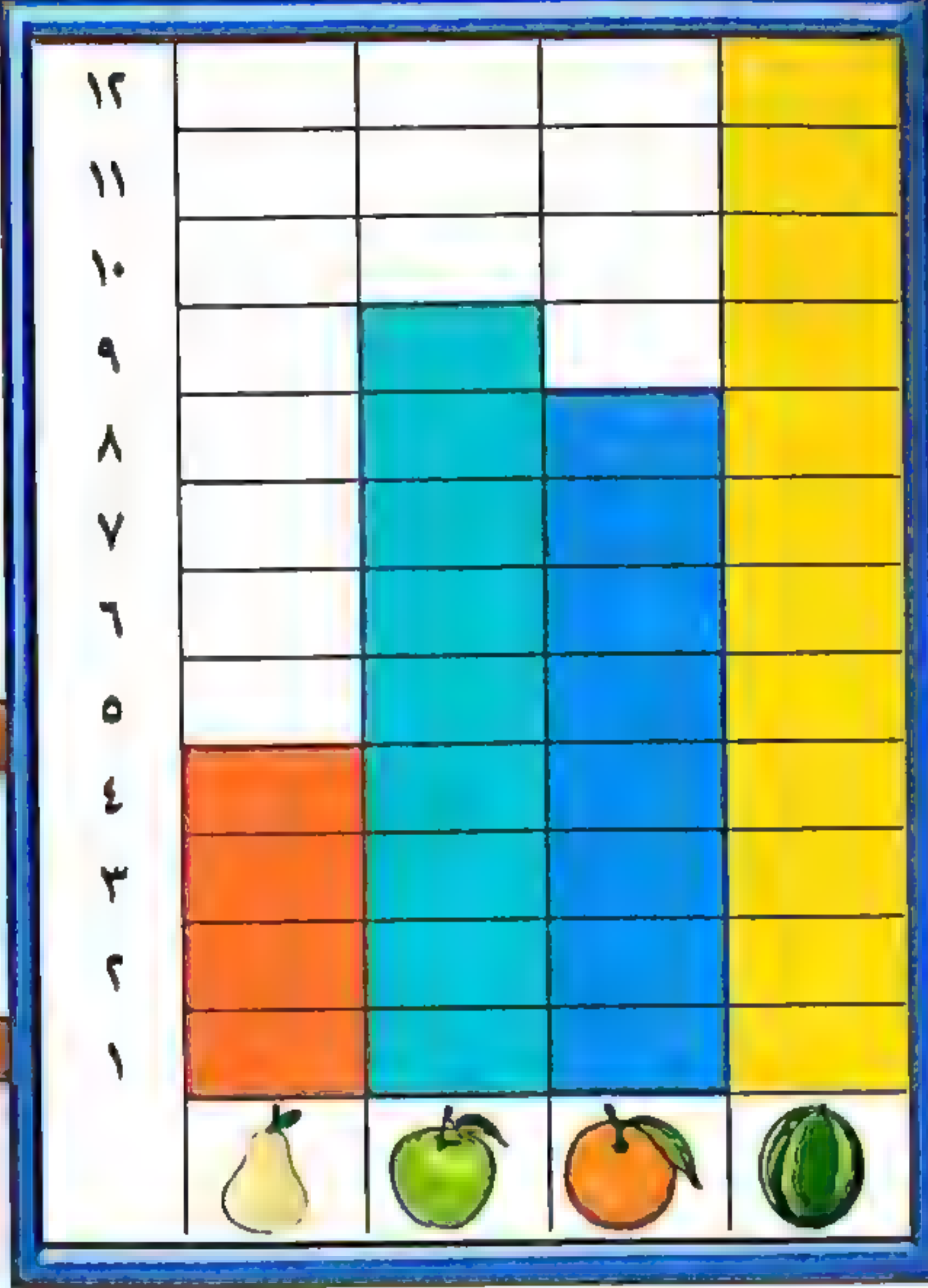
الفاكهة الأقل عددًا في التمثيل البياني المصورهو
الفاكهة الأكثر عددًا في التمثيل البياني المصورهو

إرشادات لولي الأمر:

شجع طفلك على تمثيل وعد الأشياء ومقارنة النتائج للإجابة عن بعض الأسئلة. مثل: أي العناصر أكثر أو أقل تكراراً؟

التمثيل البياني الشريطي (الأعمدة):

هو أحد أنواع التمثيلات البيانية التي تستخدم في عرض البيانات على هيئة أعمدة.



ويمكن تمثيل البيانات باستخدام الأعمدة الشريطية (الأعمدة) كالآتي:

- ١) نكوّن جدولاً من عدة أعمدة ونحدّد عليه صور العناصر (الفاكهة) على الخط الأفقي.
- ٢) نكتب مقياس التدرج وهي الأعداد (١، ٢، ٣، ٤، ٥،) على الخط الرأسى.
- ٣) نلوّن كل عمود تبعاً لعدد العناصر (الفاكهة).

ومن الرسم السابق، نجد أن:

٨ = عدد تفاحة

٩ = عدد تفاحة

٤ = عدد خوخ

١٢ = عدد بطيخ

٨ < ٩

١٢ > ٨

الفاكهة الأقل تكراراً هي:

الفاكهة الأكثر تكراراً هي:



٧ غُد، ولَوْن في التمثيل البياني الشريطي حسب عدد كل شيء كما بالمثال ثم أجب:



٥				
٤				
٣				
٢				
١				



عدد = ٢

عدد =

عدد =

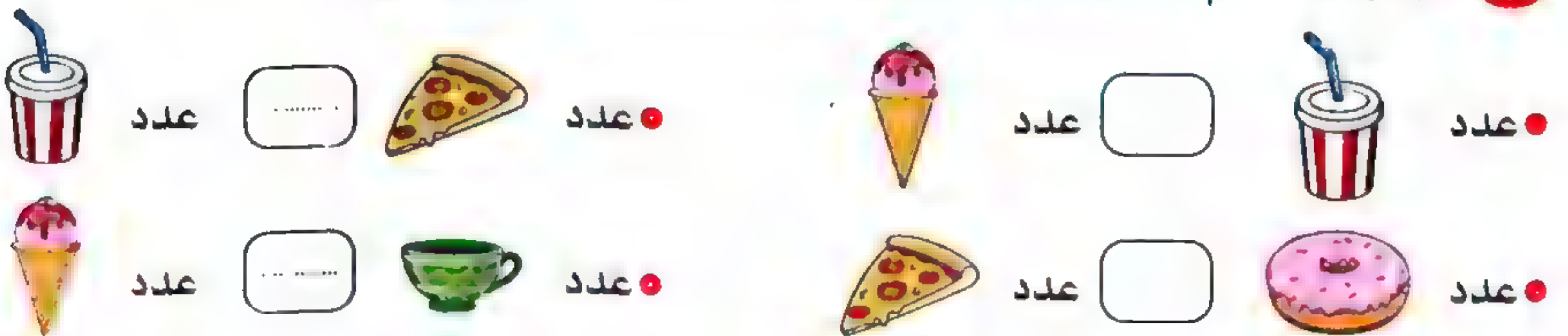
عدد =

عدد =

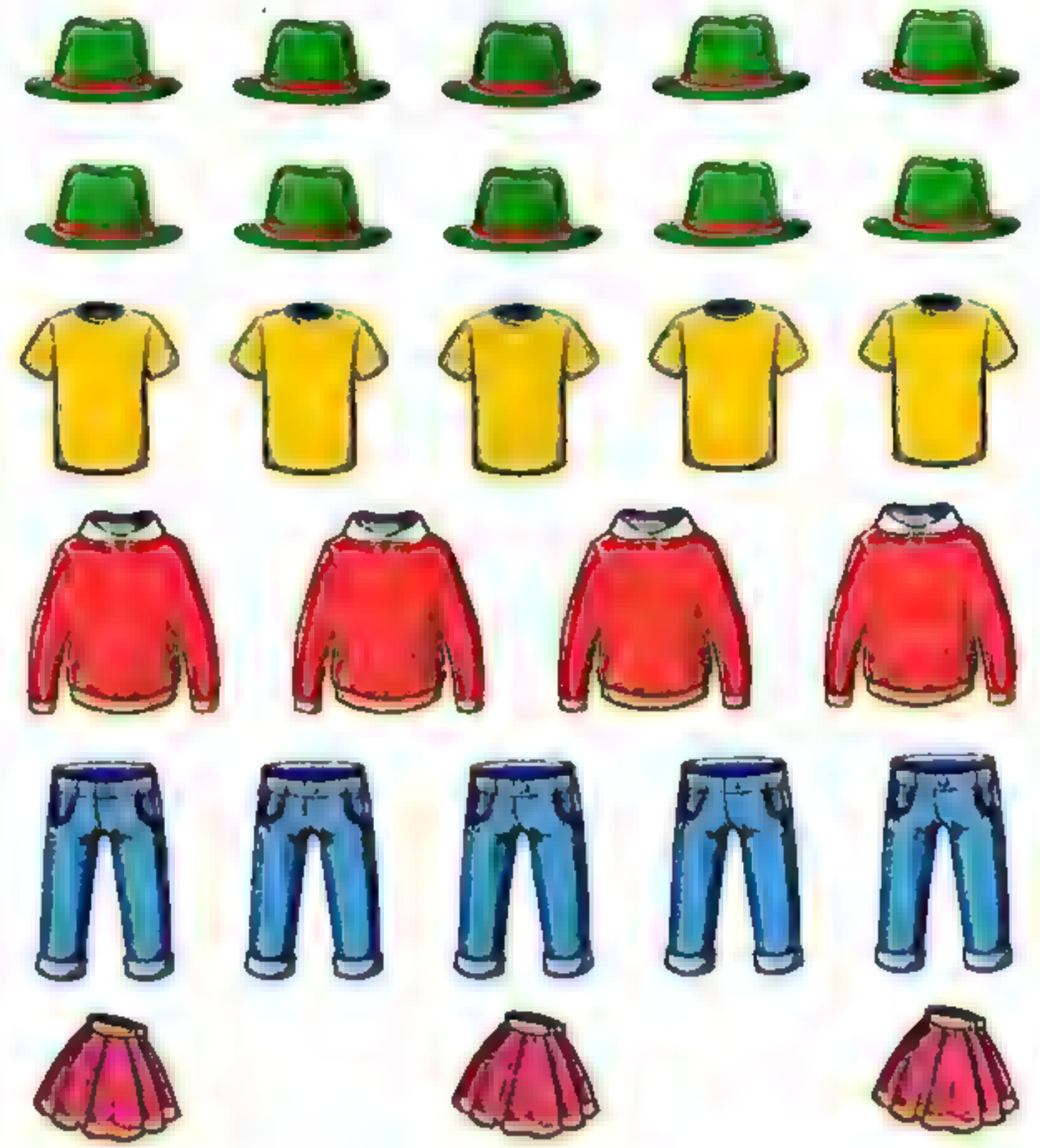
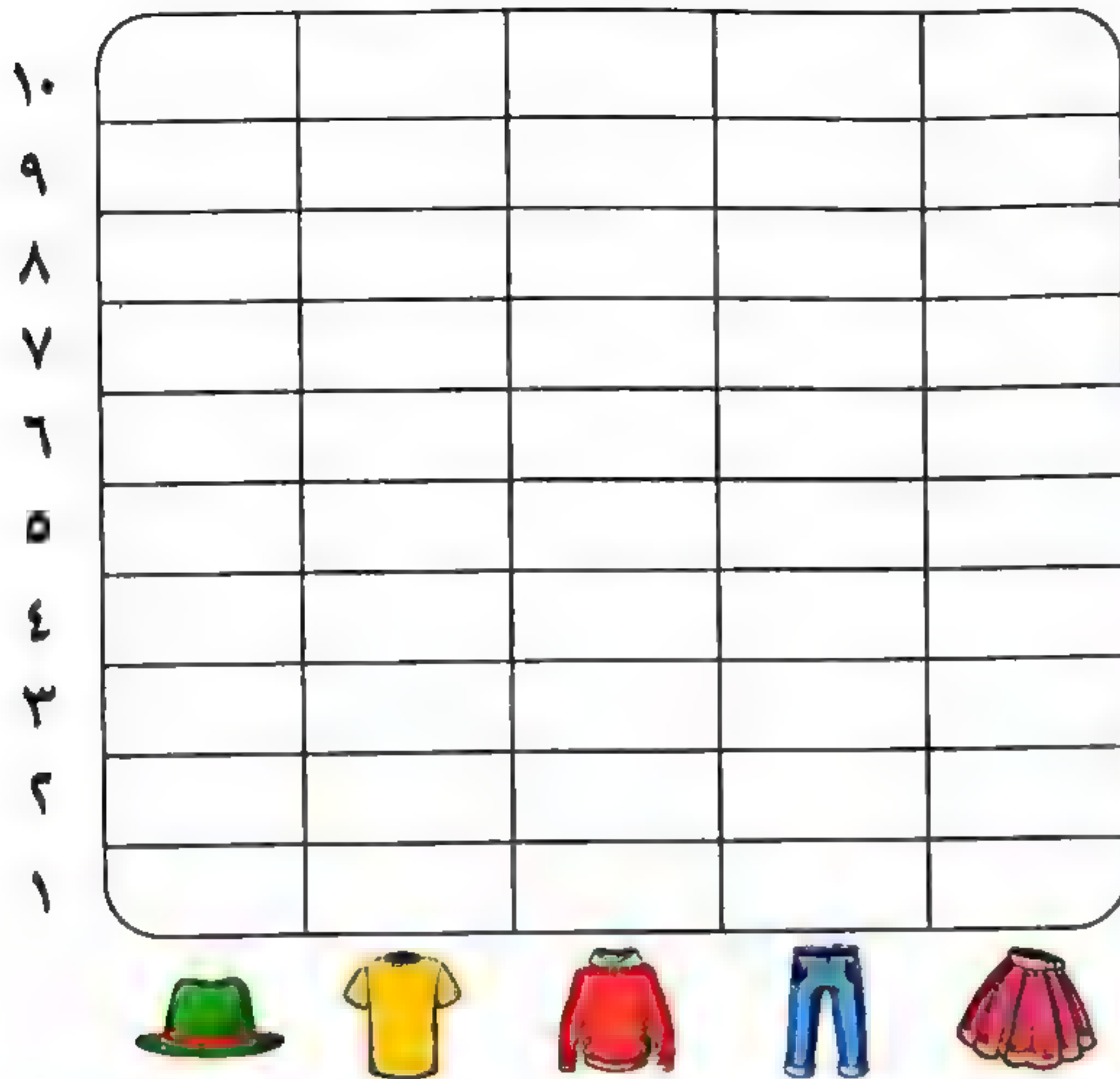
• حوط حول الشيء الأكثر عددًا:

• حوط حول الشيء الأقل عددًا:







٨ قارن باستخدام (< أو > أو =) مستخدمًا التمثيل البياني السابق:



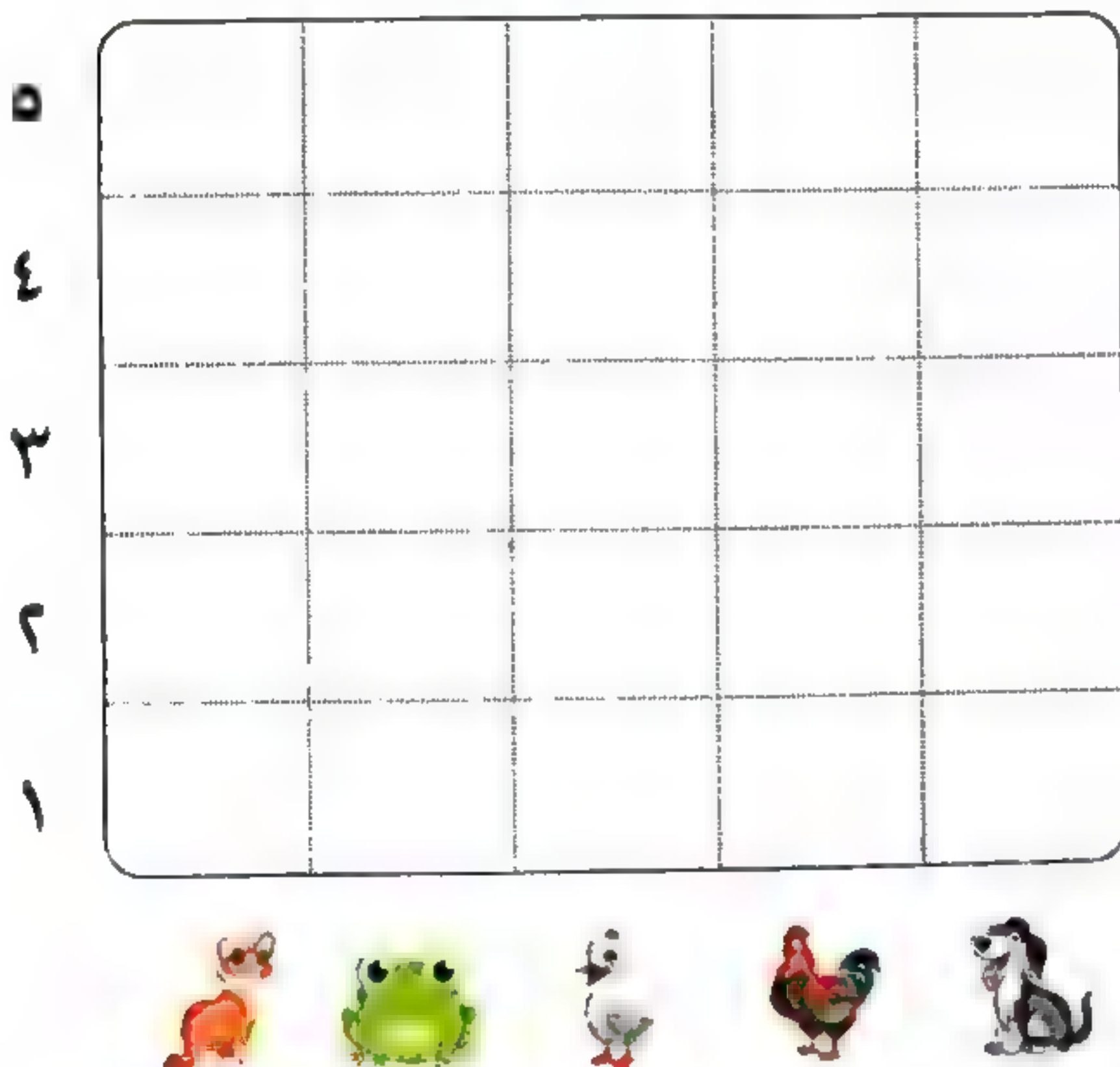
٩) لاحظ الصور وُعد، ثم لون التمثيل البياني حسب العدد:







١٠) قارن باستخدام (> أو < أو =) مستخدمًا التمثيل البياني السابق:

	عدد	(.....)		عدد
	عدد	(.....)		عدد
	عدد	(.....)		عدد

١١) وُعد واكتب العدد ثم لون في التمثيل البياني الشريطي تبعًا لعدد كل شيء في الصورة التالية:

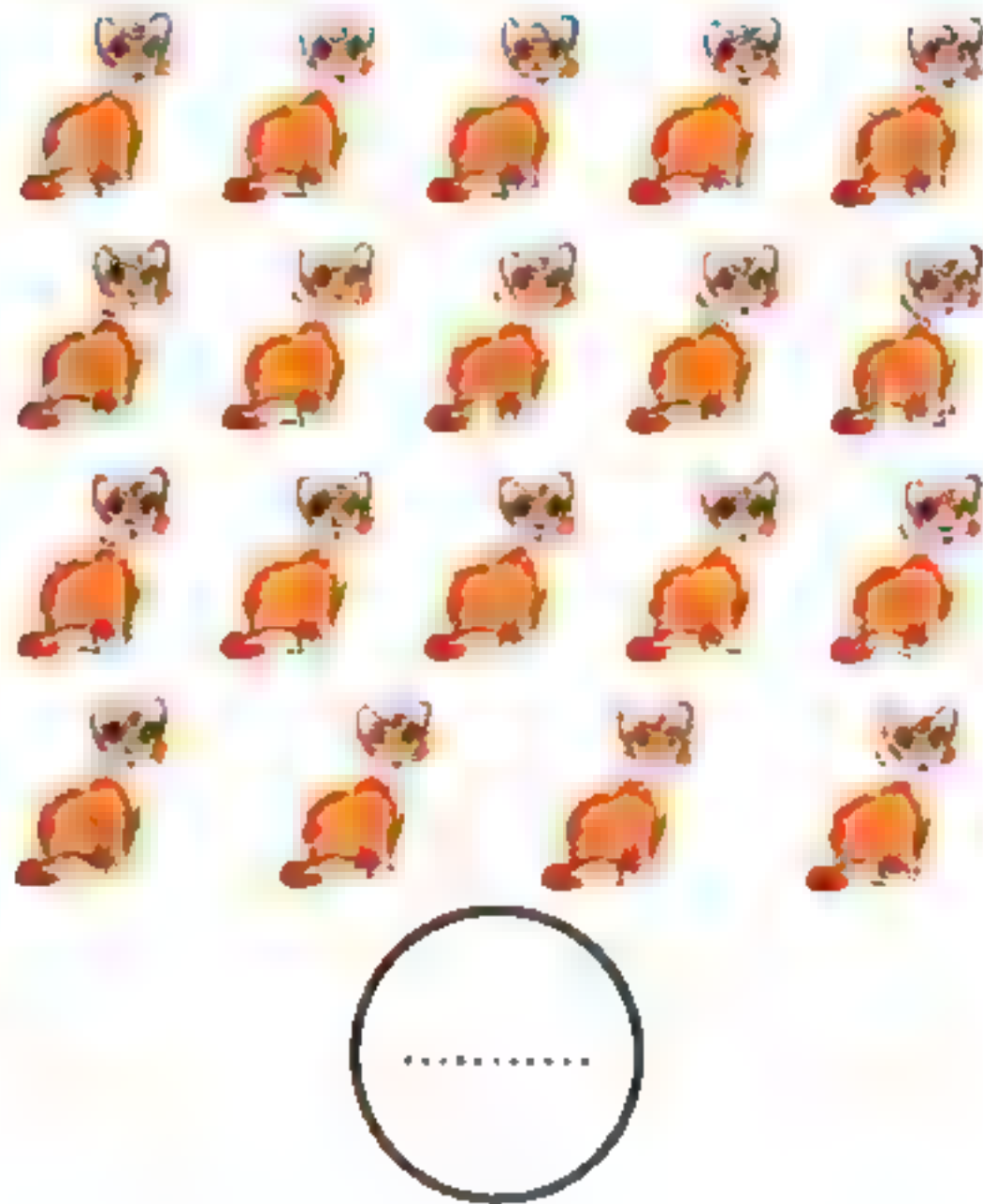


..... = عدد  = عدد 
..... = عدد  = عدد 
..... = عدد 	

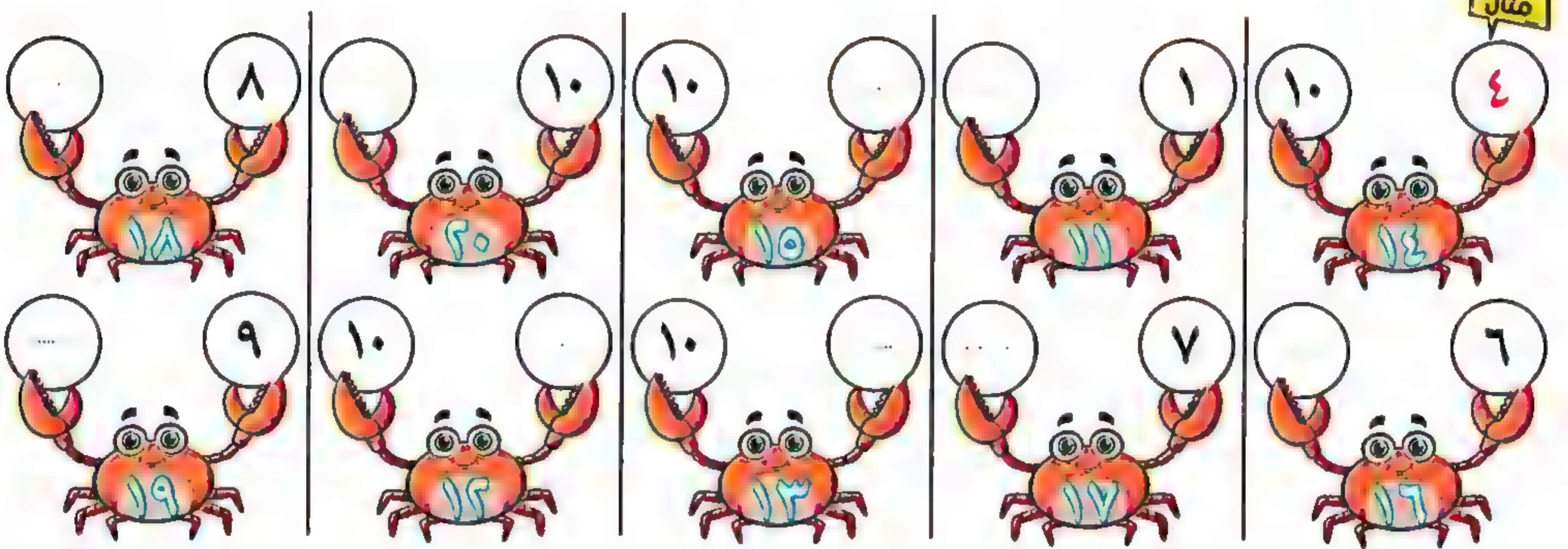


تدريب

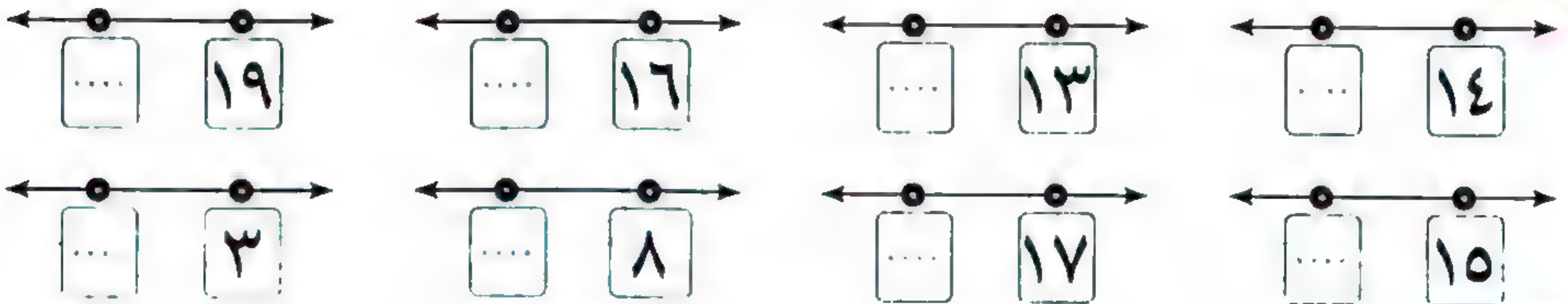
١١ عُد الأشياء في كل مجموعة واكتب العدد:



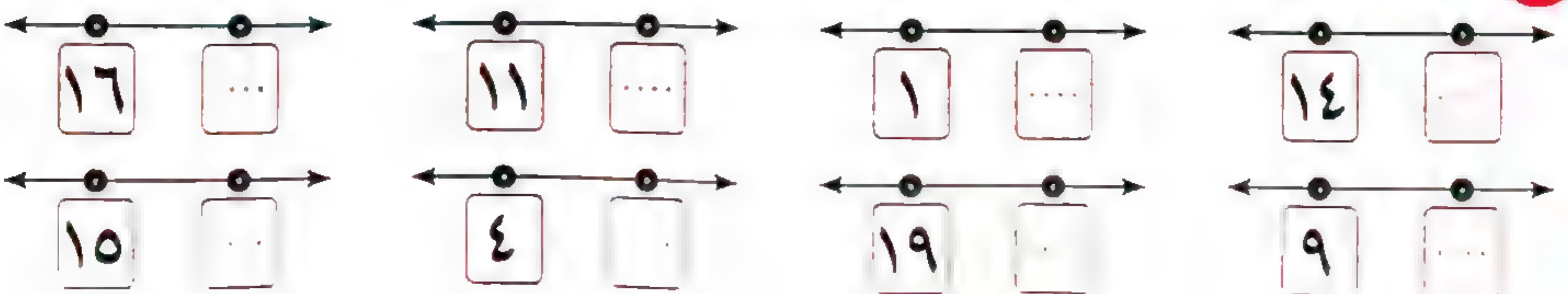
٣ أكمل كما بالمثال:



٣ اكتب العدد السابق مباشرة لكل عدد مما يأتي تبعًا لخط الأعداد:



٤ اكتب العدد التالي مباشرة لكل عدد مما يأتي تبعًا لخط الأعداد:

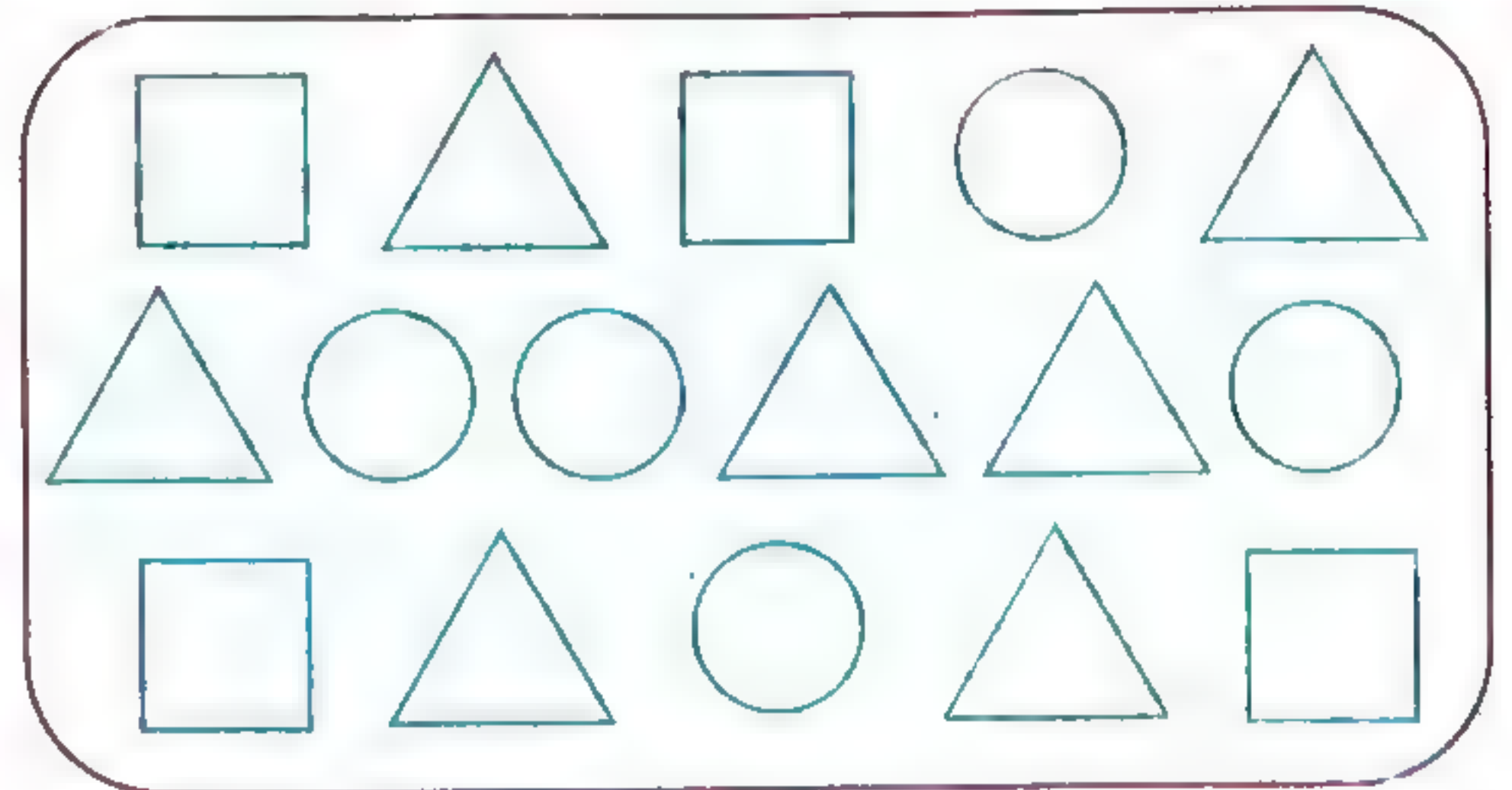


٥ قارن باستخدام (> أو < أو =):

١٦	٦	١٨	١٧	١٩	٢٠	٤	١٤
١٤	١٥	١٨	٨	٨	٨	١٣	١١

٦ لاحظ الأشكال الآتية وأكمل التمثيل البياني المصورتبعا لعددها ثم أجب:

العنوان: الأشكال الهندسية



• ما عدد ؟

• ما عدد ؟

• ما عدد ؟

• ما الشكل الأكثر عددًا ؟

• ما الشكل الأقل عددًا ؟

٧ عد و لون الرسم البياني المقابل، ثم أجب:



• حوط حول الشيء الأكثر عددًا في الرسم البياني:



• حوط حول الشيء الأقل عددًا في الرسم البياني:



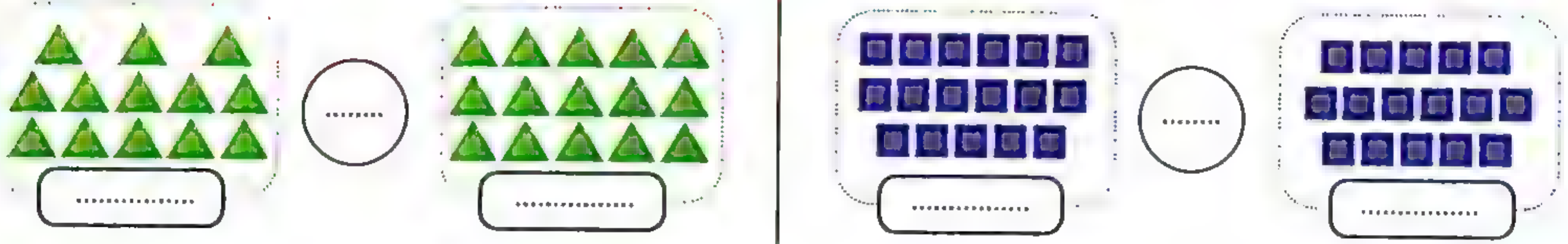
١٠						
٩						
٨						
٧						
٦						
٥						
٤						
٣						
٢						
١						



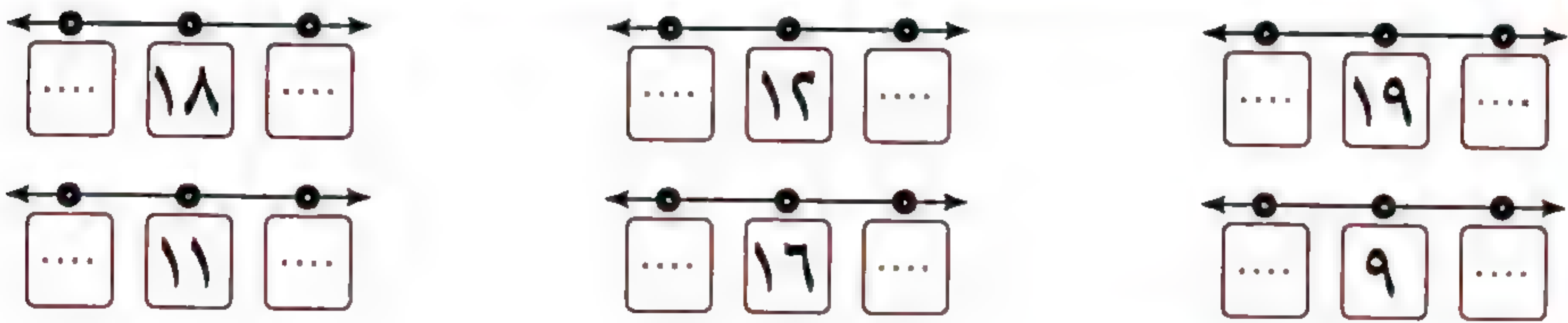


تقييم الأضواء

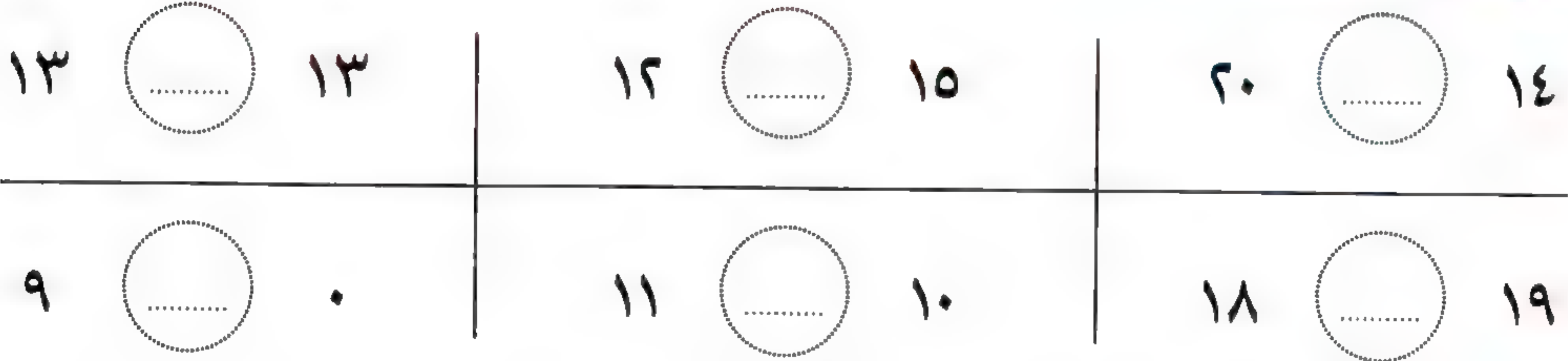
١ عد و اكتب العدد ثم قارن باستخدام (> أو <):



٢ اكتب العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة لكل عدد مما يأتي تبعاً لخط الأعداد:



٣ قارن باستخدام (> أو < أو =):



٤ لاحظ الأشكال التالية ثم لون في التمثيل البياني تبعاً لعدد كل شكل:

٧			
٦			
٥			
٤			
٣			
٢			
١			



الفصل ٤



أهداف الدروس

- الدرس (٥، ٦): العددين ٢٨، ٢٩ • العدد ٣٠
- يقرأ ويكتب الأعداد ٢٨، ٢٩، ٣٠
- يقارن بين الأعداد باستخدام ($<$ ، $>$ ، $=$).
- يستخدم الجمع في حدود العدد ١٠ حتى يحل المسائل الكلامية.
- تحديد الأشياء التي لها نفس الشكل.
- تحديد الأشياء التي لها نفس اللون.
- الدرس (٧): مكونات العدد ١٠
- يتعرف على مكونات العدد ١٠
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- يستخدم الجمع في حدود العدد ١٠ حتى يحل المسائل الكلامية.

- الدرس (١): العددين ٢١، ٢٢
- يقرأ ويكتب العددين ٢١، ٢٢
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام إطار العشر وحدات.
- الدرس (٢، ٣): العددين ٢٣، ٢٤ • العدد ٢٥
- يقرأ ويكتب الأعداد ٢٣، ٢٤، ٢٥
- يعد حتى العدد ٢٥
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- حل مسائل الجمع في حدود العدد ١٠ باستخدام إطارات العشر وحدات.
- حل مسائل الجمع الكلامية في حدود العدد ١٠
- الدرس (٤): العددين ٢٦، ٢٧
- يقرأ ويكتب العددين ٢٦، ٢٧
- يجمع الأعداد من خلال مكونات العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.

العدُّ حتى العدد ٢٢:

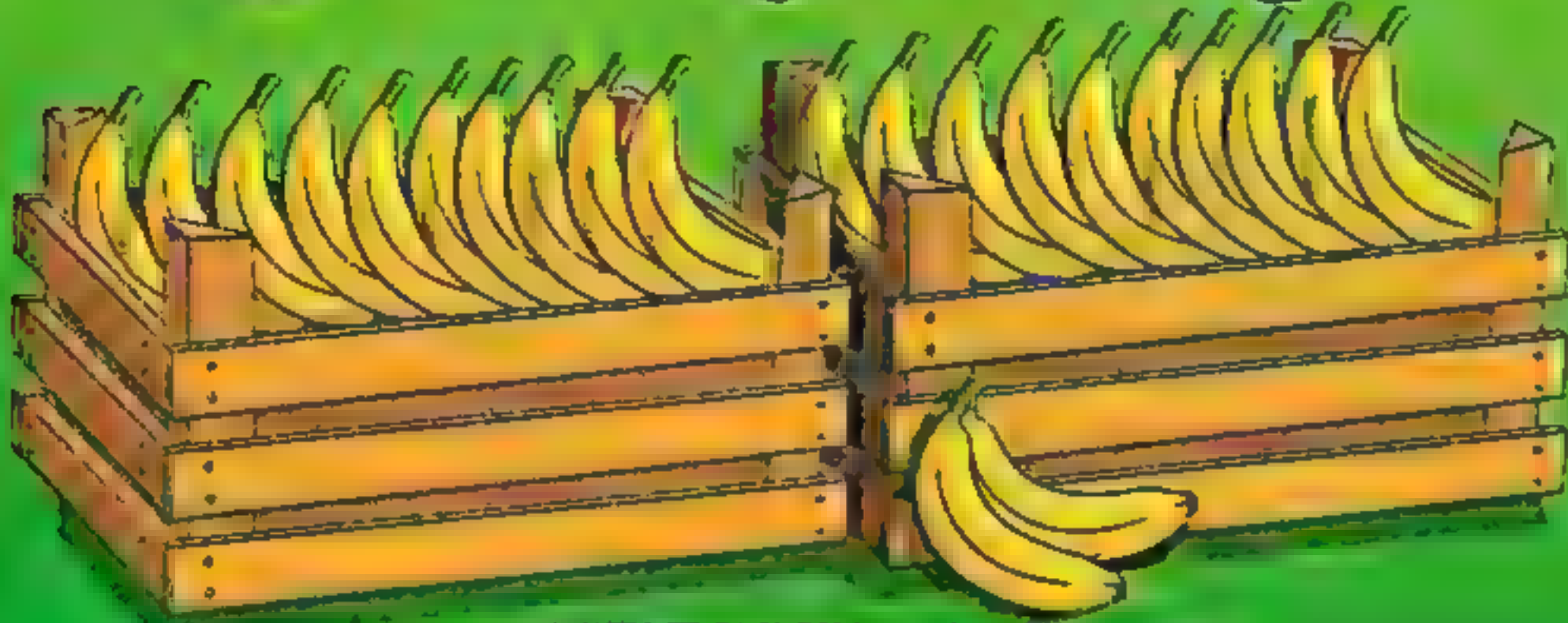
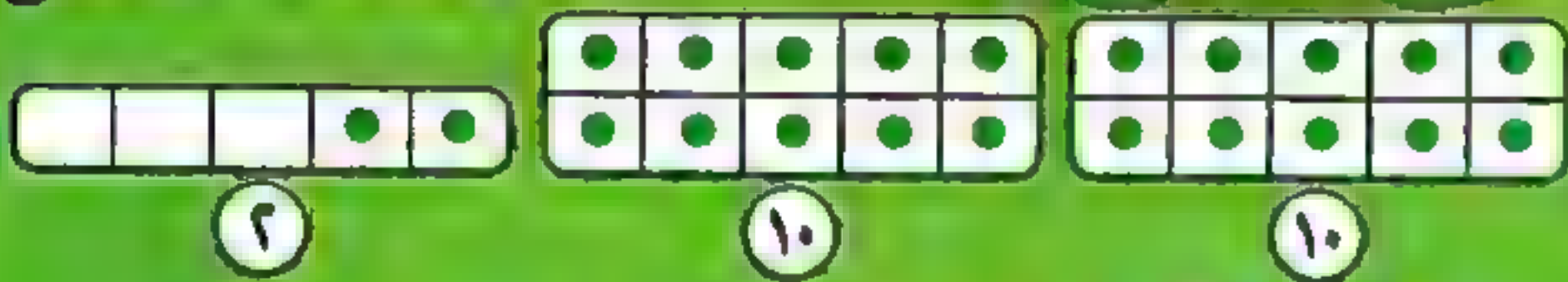
أولاً

العدد

اثنان وعشرون

٢٢

العدد ٢٢ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلُّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من شيتين اثنين (أحاد).



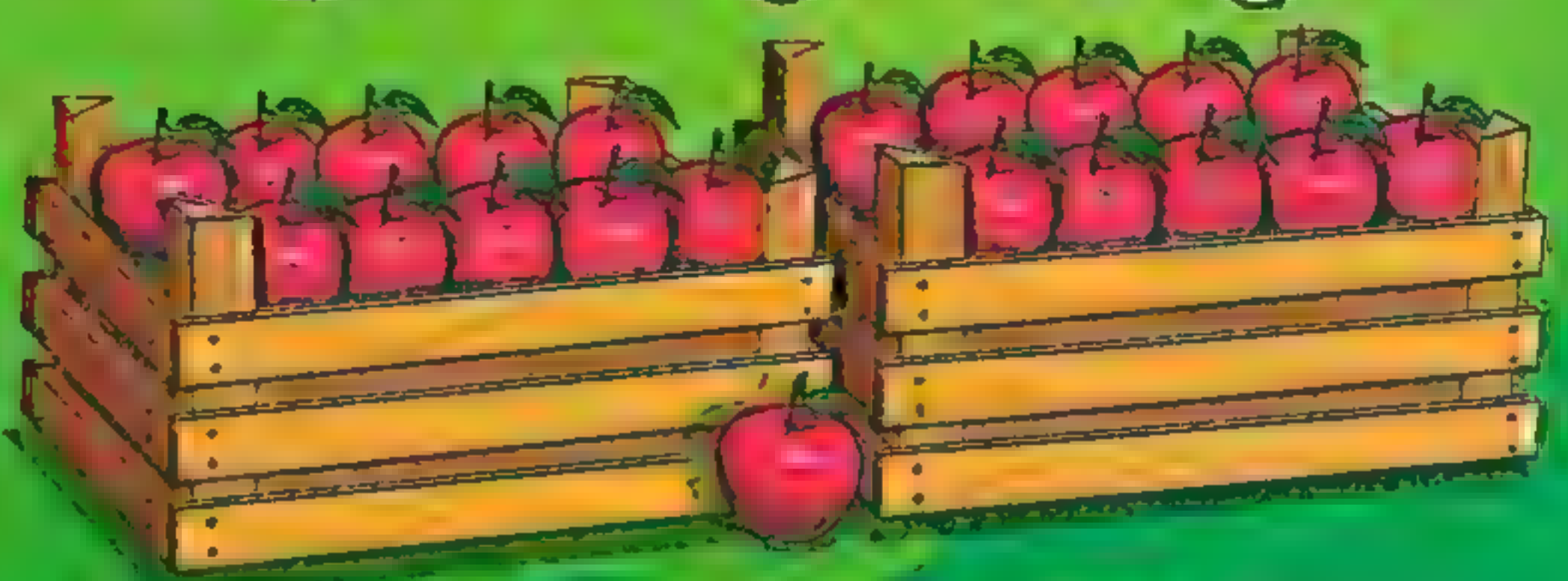
يوجد ٢٢

العدد

واحد وعشرون

٢١

العدد ٢١ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلُّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من شيء واحد (أحاد).

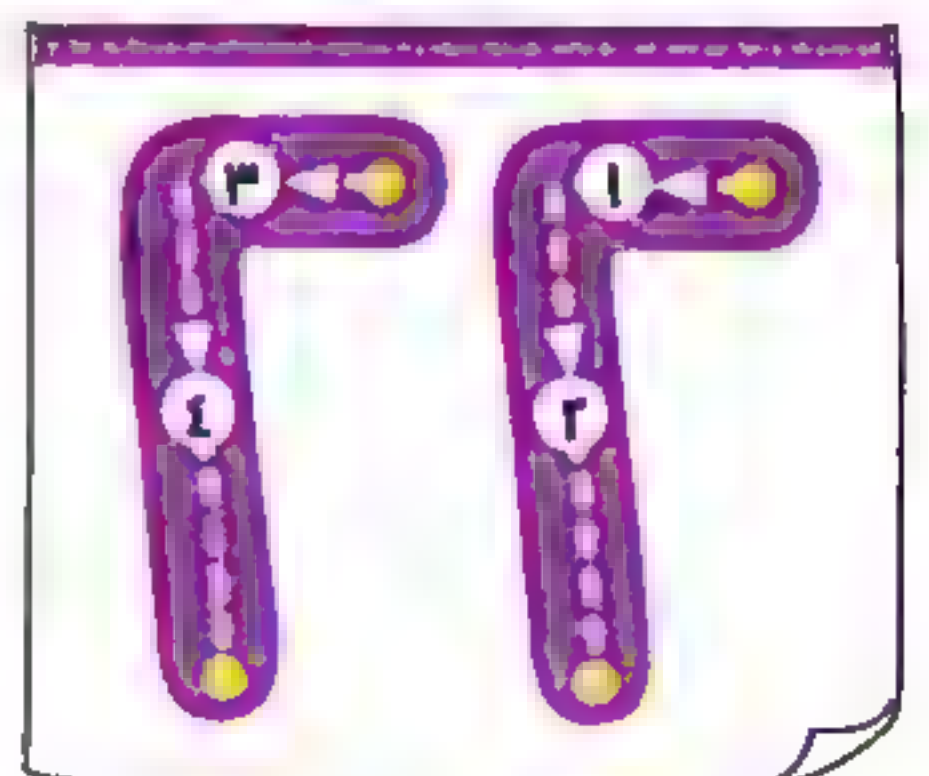
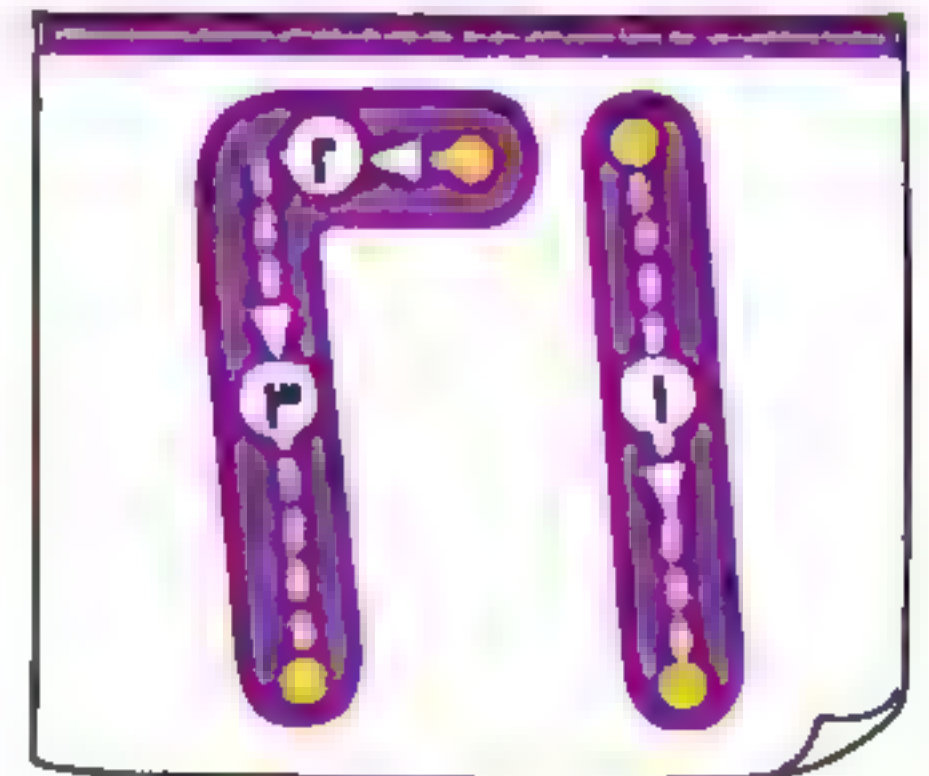
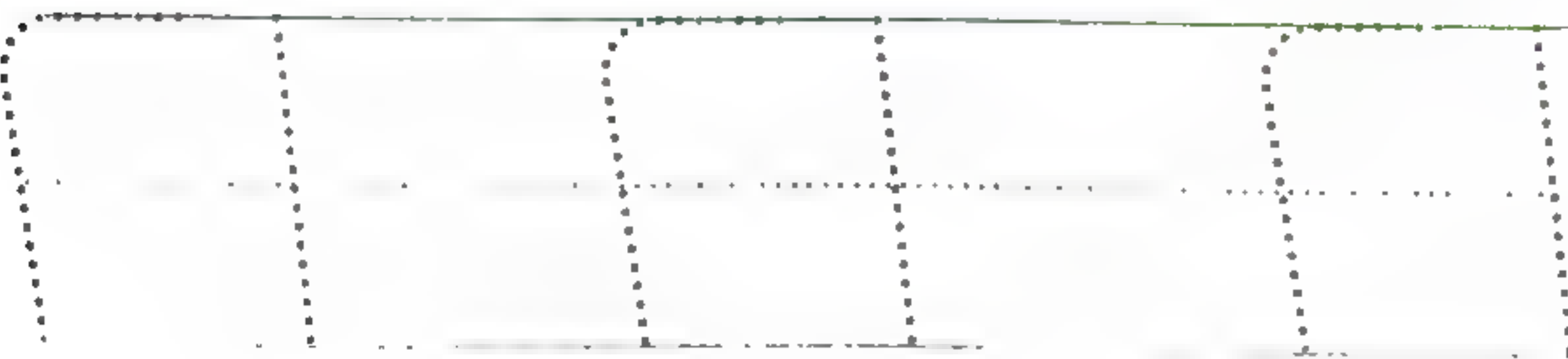


يوجد ٢١

تدرب



تتبع النقاط لكتابة العددين ٢٢، ٢١:



تدريب يومي:

• وجه طفلك أن يلظر في التقويم ويعد الأيام التي مر بها في الدراسة، ثم اطلب منه أن يرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في الدراسة.

المفردات الأساسية:

• الجمع (الإضافة) - يساوي (=) - زائد (+) - الرموز - إطار العشر وحدات.

٢ عُد الأشياء في كل مجموعة وظلل العدد الصحيح:



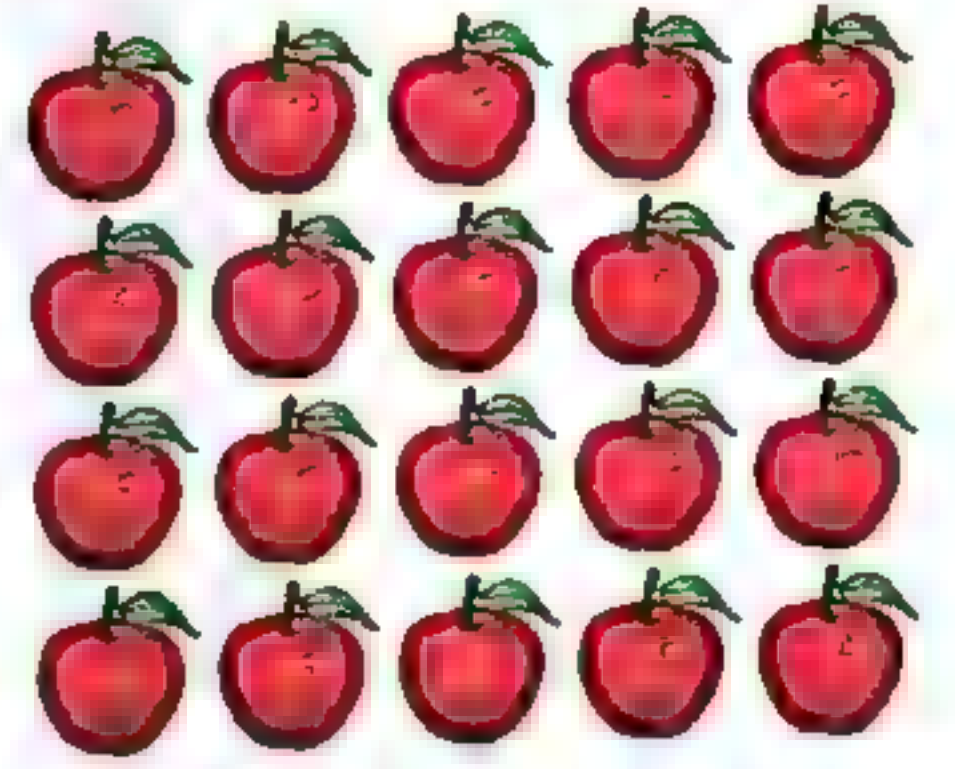
٢٠ ١٩ ١٧



٢٠ ٢١ ٢٢

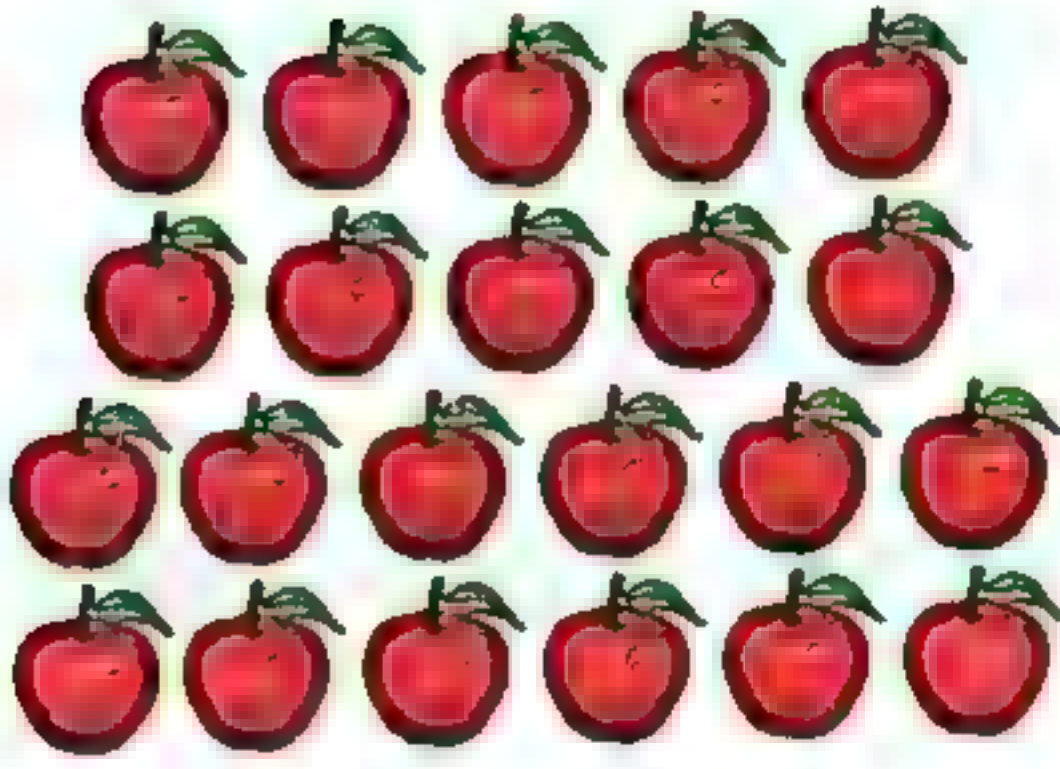


٢٢ ٢١ ١٧



٢٢ ٢١ ٢٠

٣ عُد ثم اكتب العدد:



.....



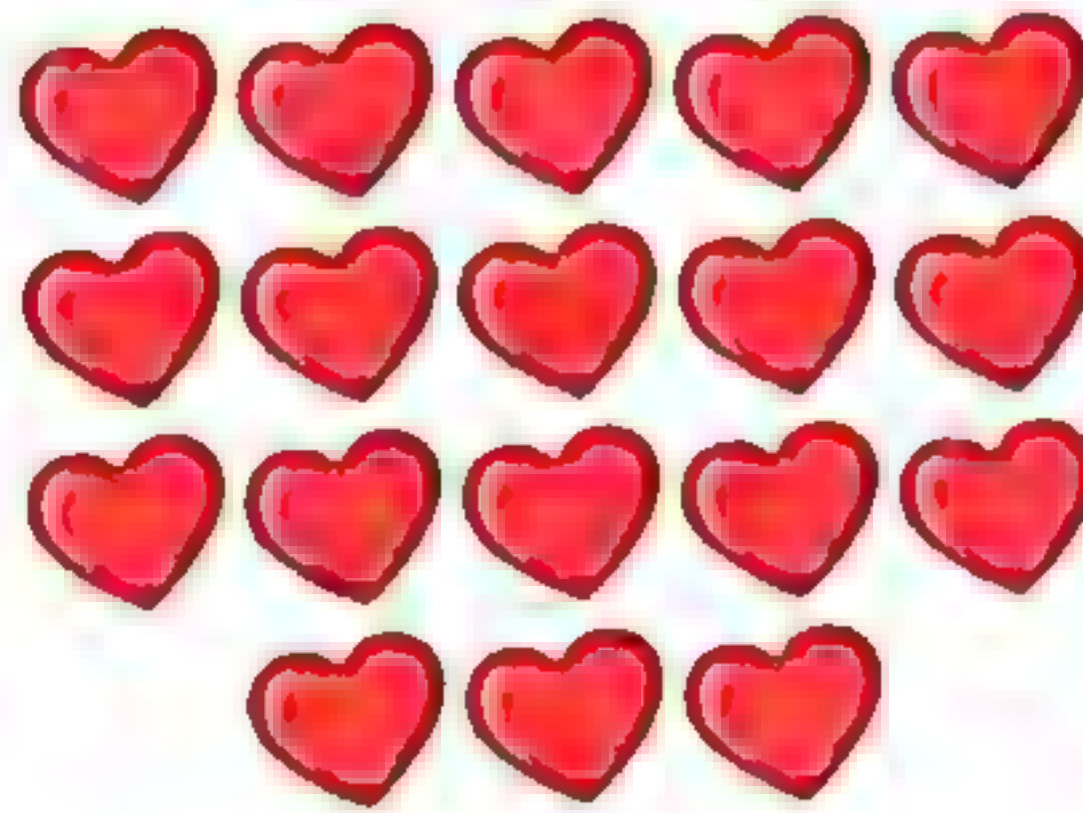
.....



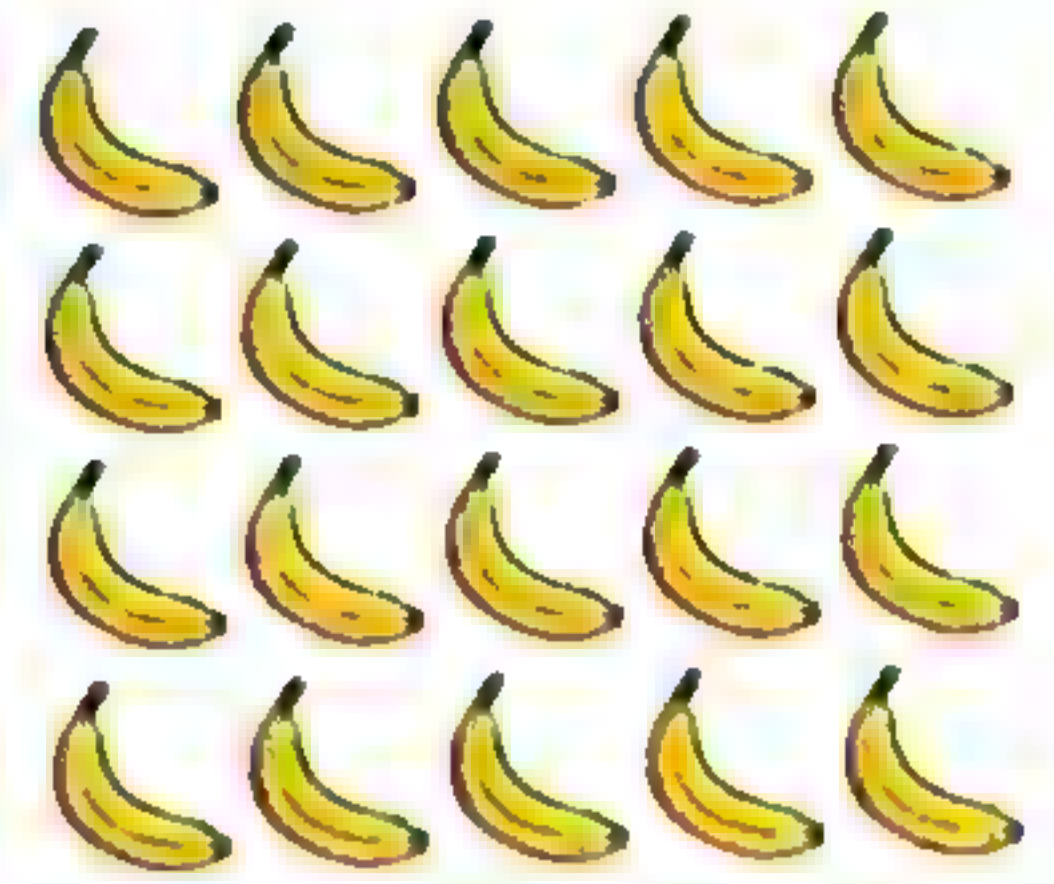
.....



.....

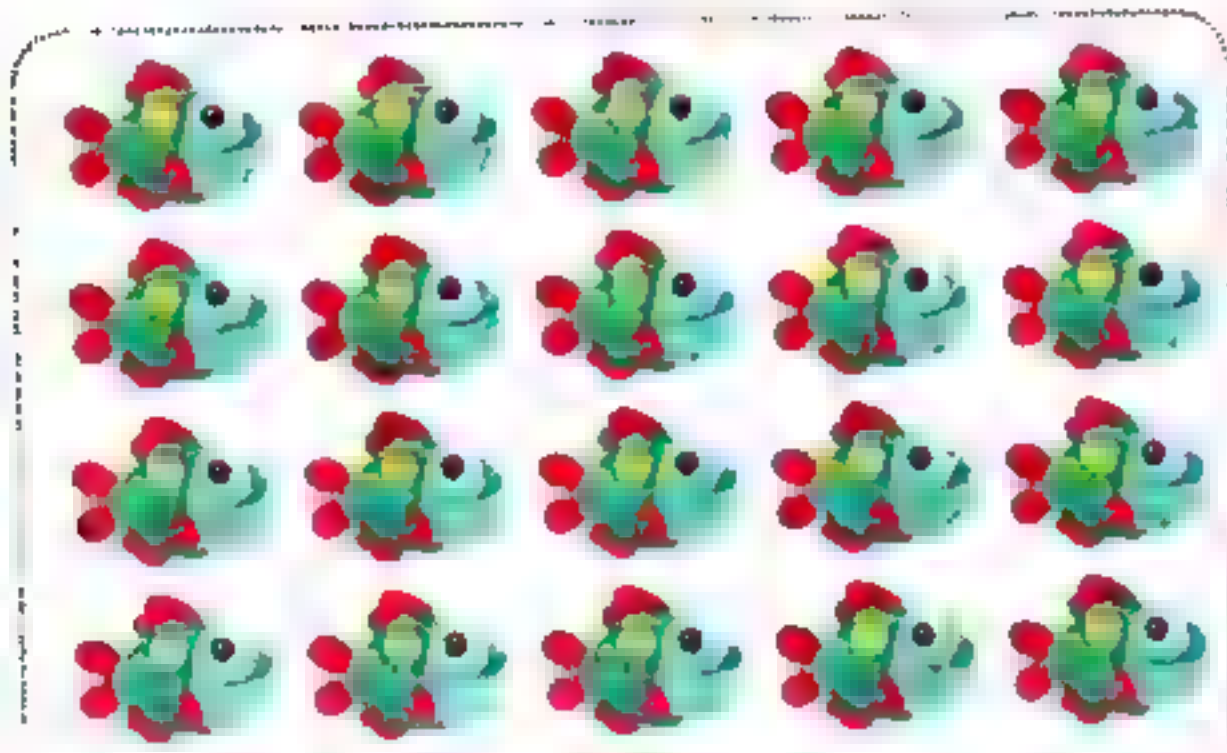


.....



.....

٤ حوِّط حسب العدد المعطى:



١٩



٢١



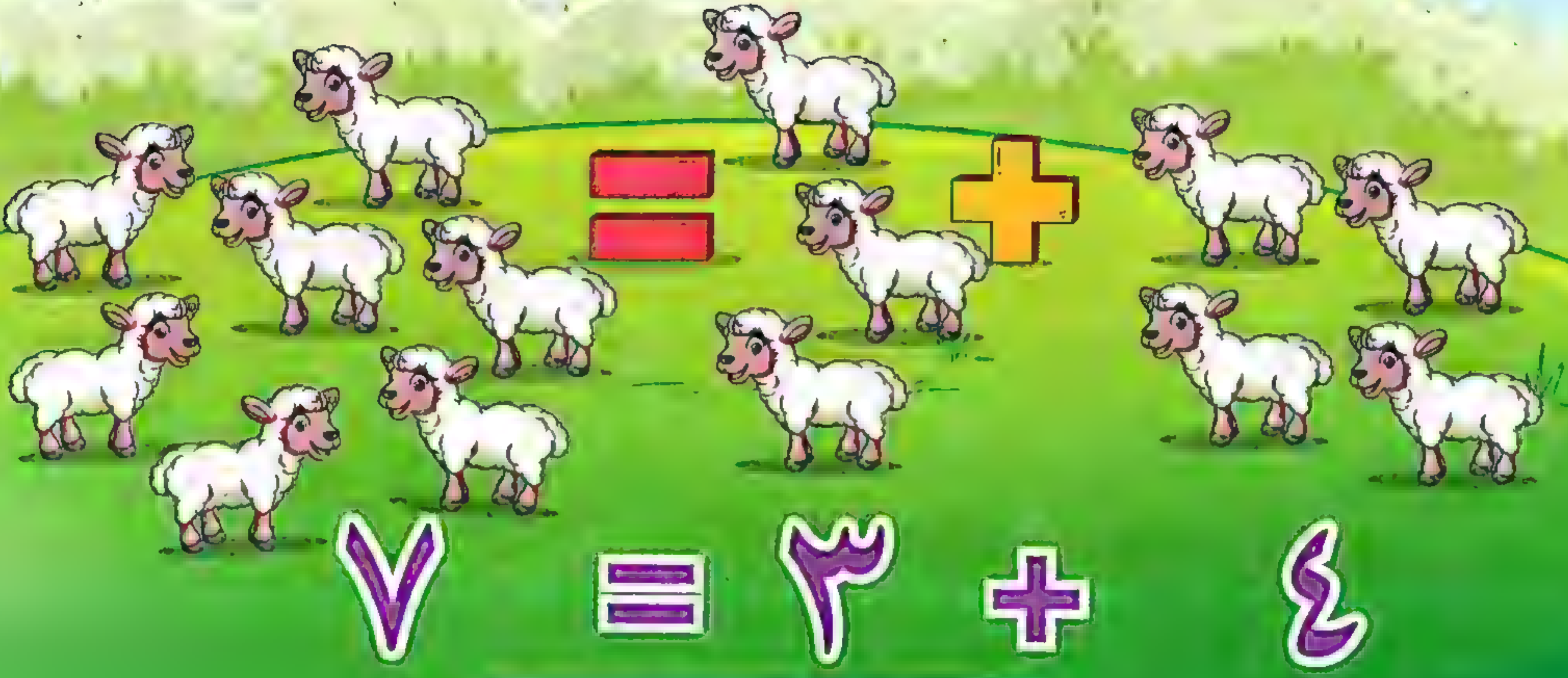
٢٢

☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك أن يقرأ ويكتب العددين ٢١، ٢٢ عدة مرات، وأن يستخدم المكعبات ليعد من ١ إلى ٢٢.
- وضح لطفلك أن العدد ٢١ مكون من خاسين أو رقمين حيث نبدأ بكتابة ١، وعلى يساره ٢، وكذلك ٢، حيث نبدأ بكتابة ٢ وعلى يساره ٢.

الجمع في حدود العدد ١٠:

ثانياً



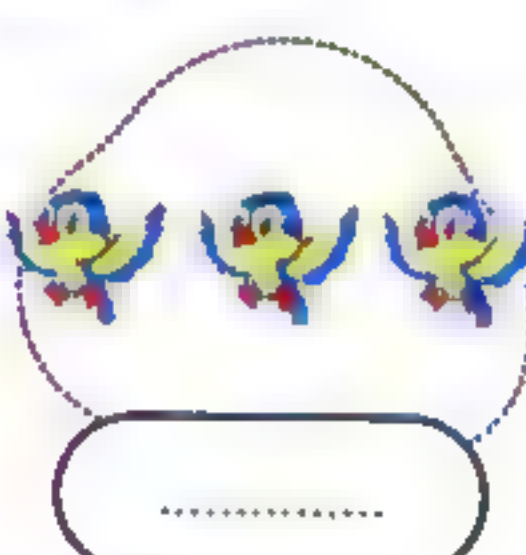
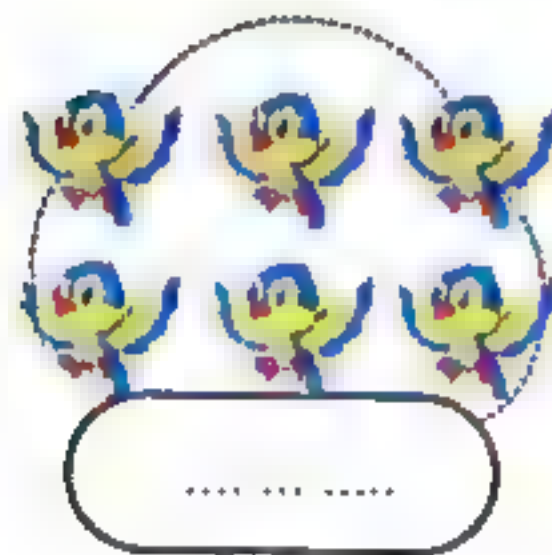
وتقرأ: ٤ زائد ٣ يساوي ٧

تدرب

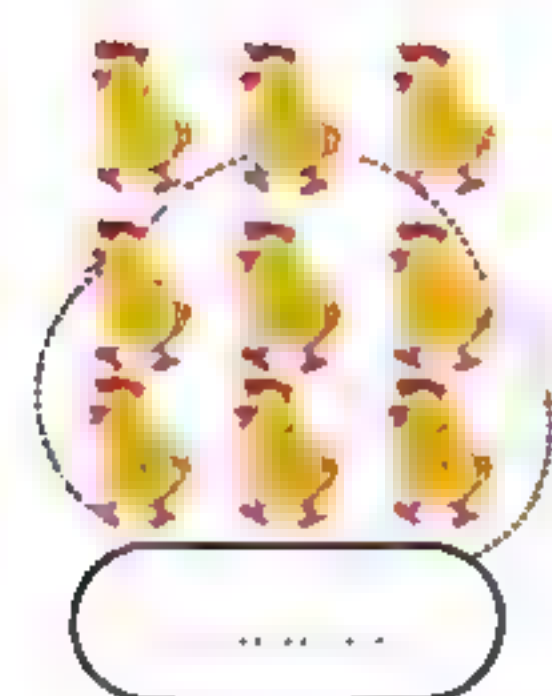
٥ لاحظ الصور ثم أكمل:



وتقرأ: زائد يساوي



وتقرأ: زائد يساوي



وتقرأ: زائد يساوي

☆ إرشادات لولي الأمر:

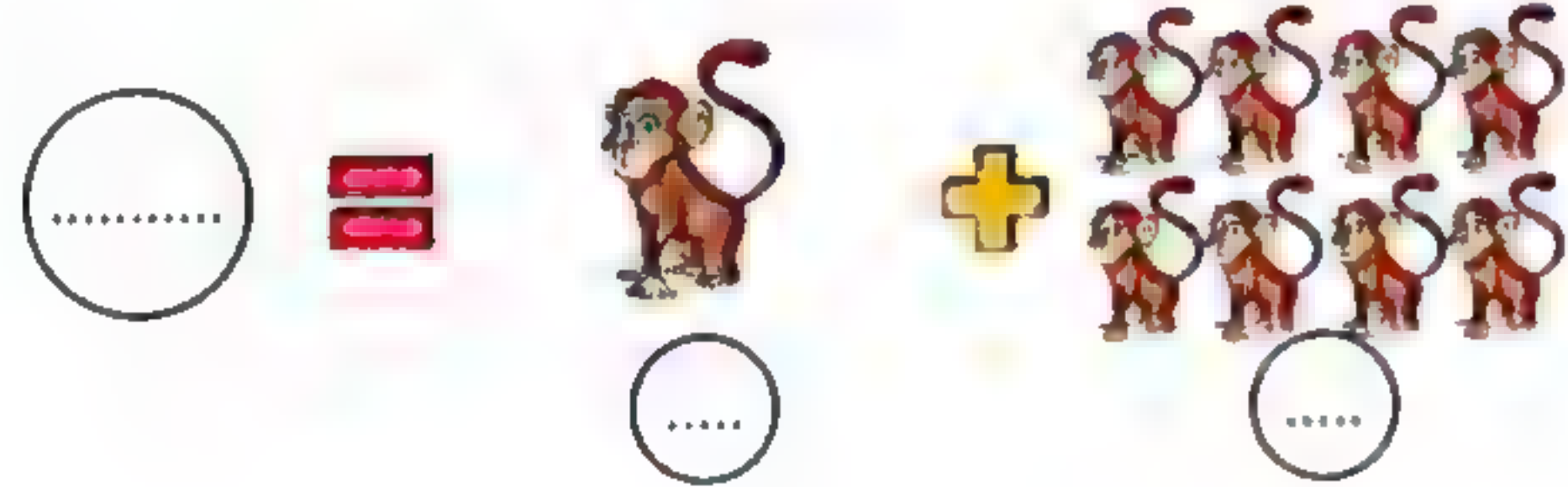
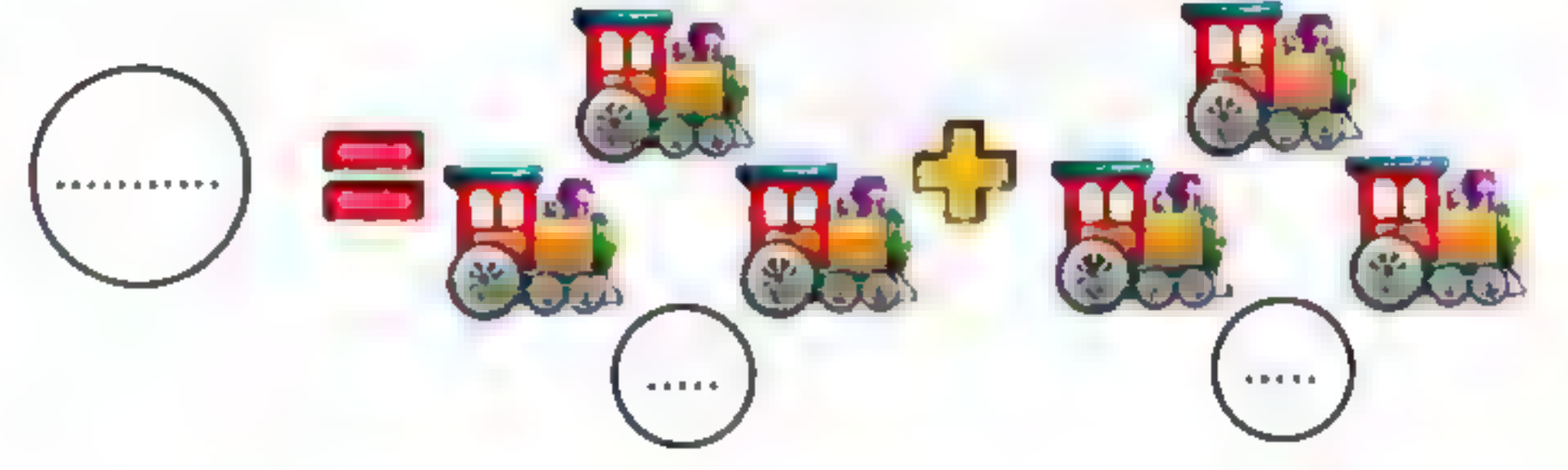
• يساعد طفلك على جمع أشياء من حوله في حدود العدد ١٠.

الفصل ٤

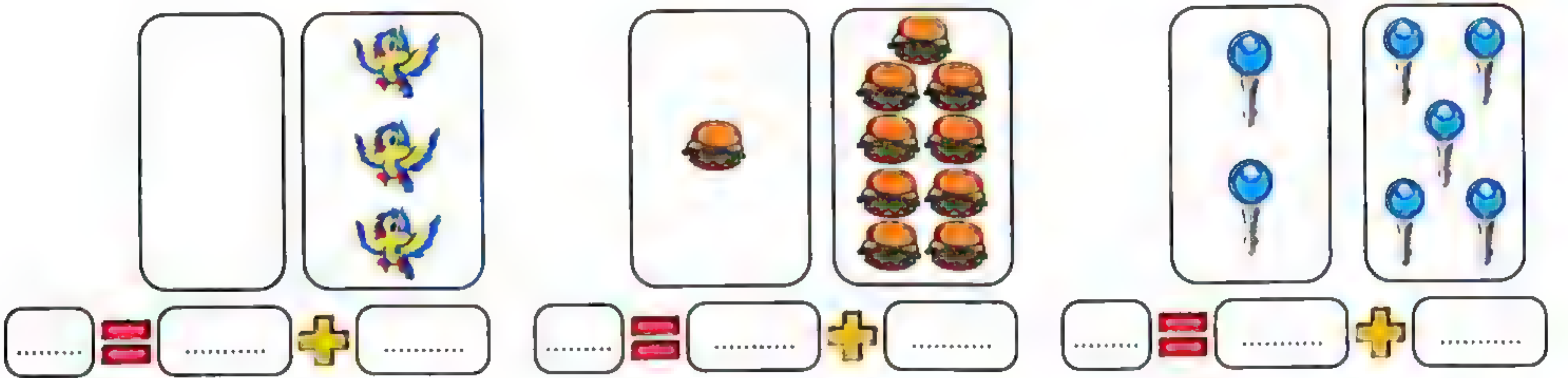


٦ عُد واكتب العدد، ثم اجمع كما بالمثال:

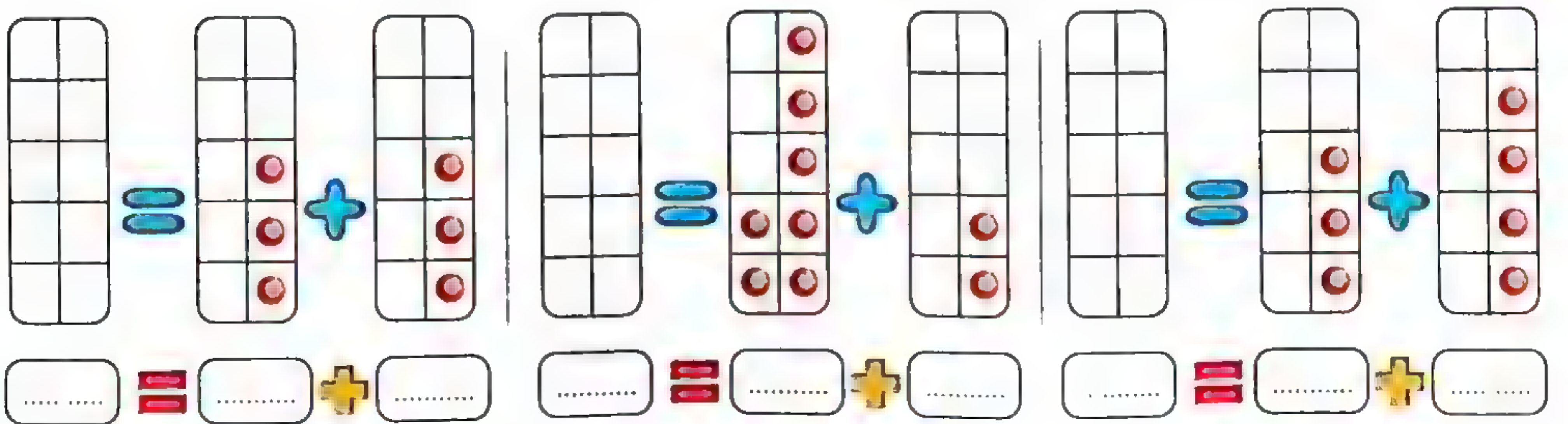
مثال



V عُد واكتب العدد ثم أوجد ناتج الجمع:

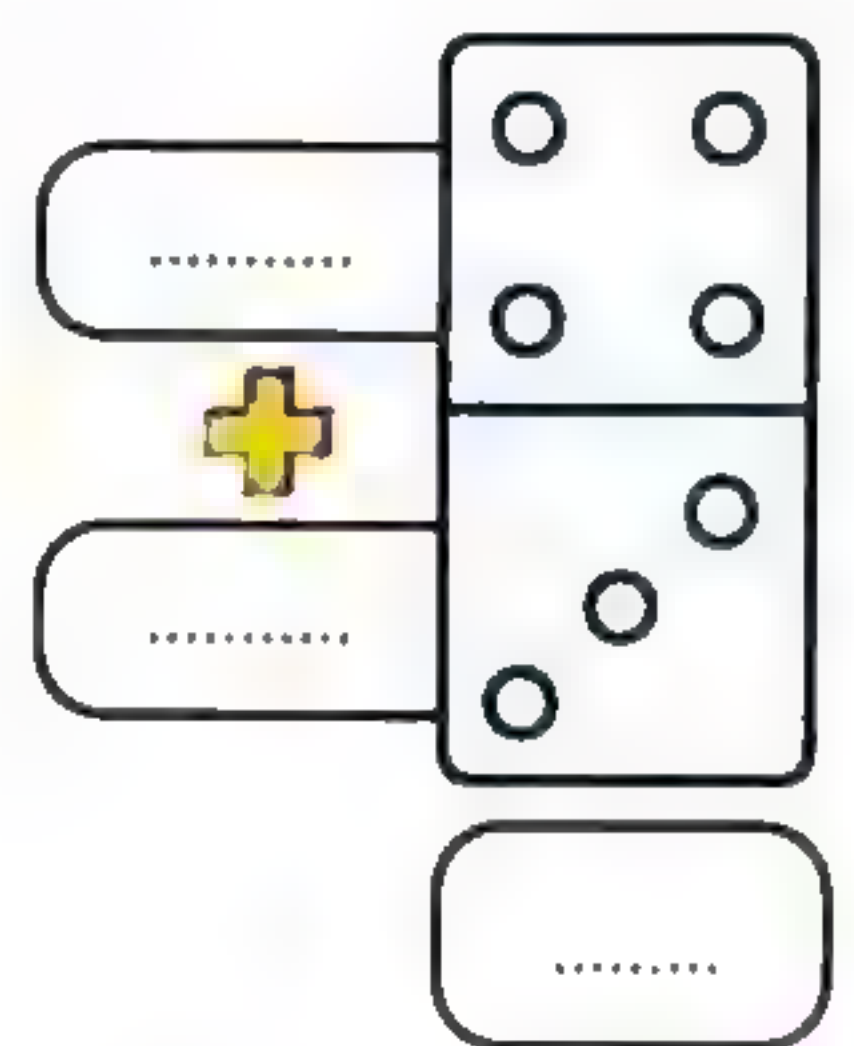
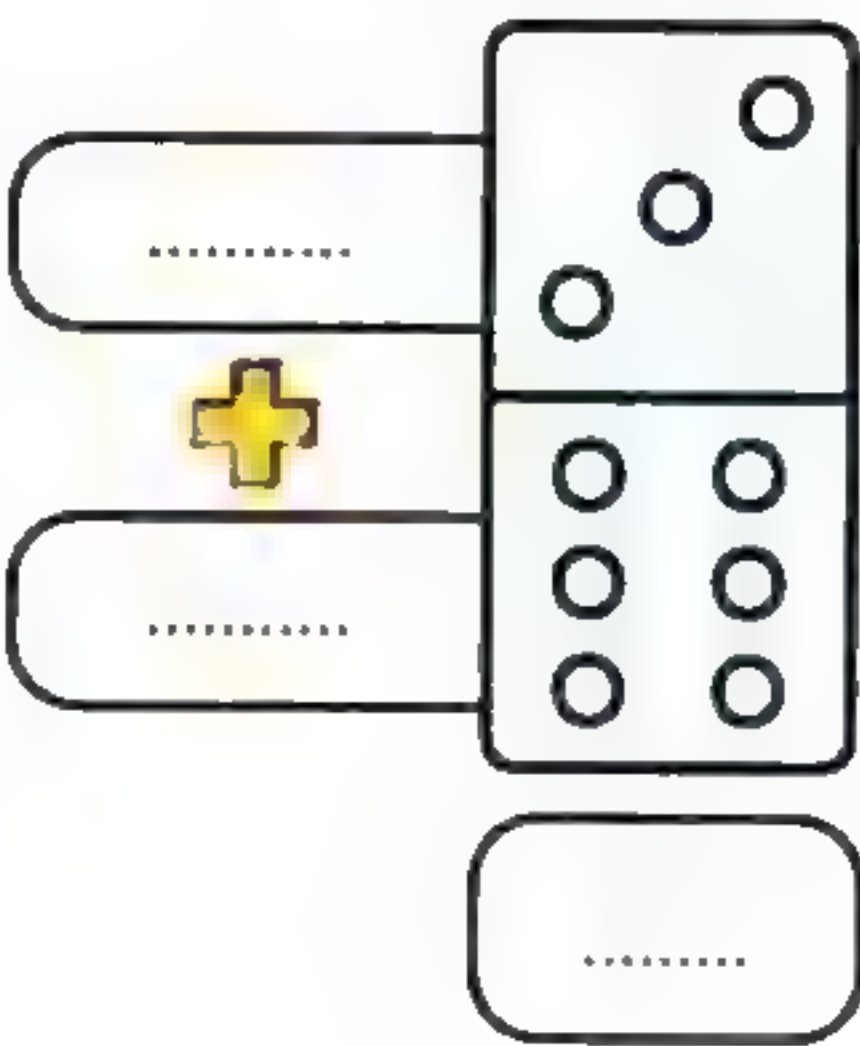
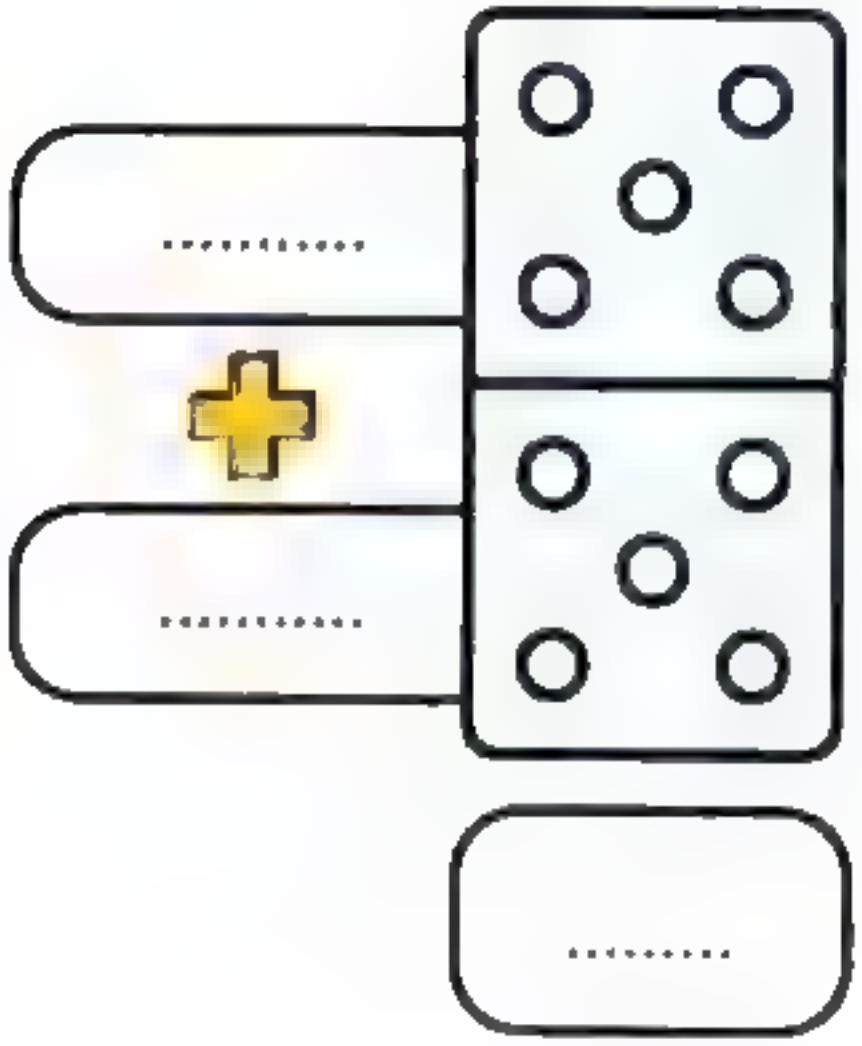
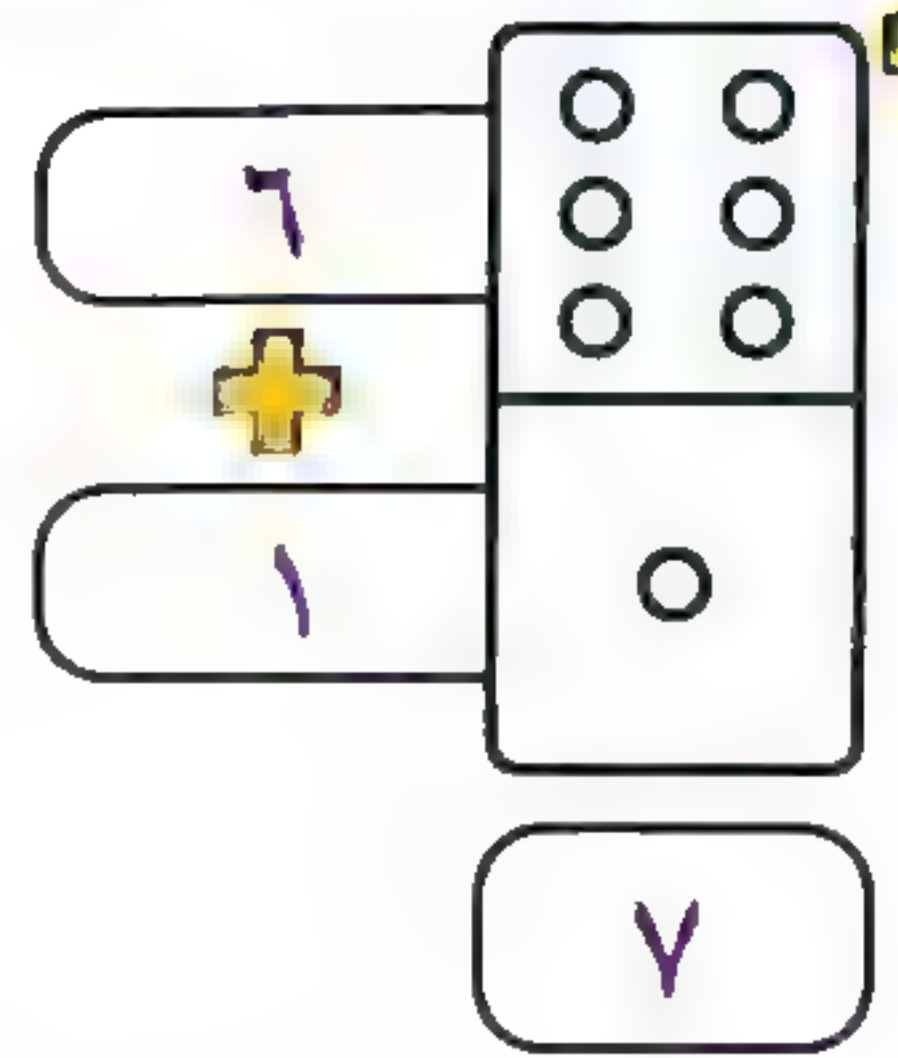
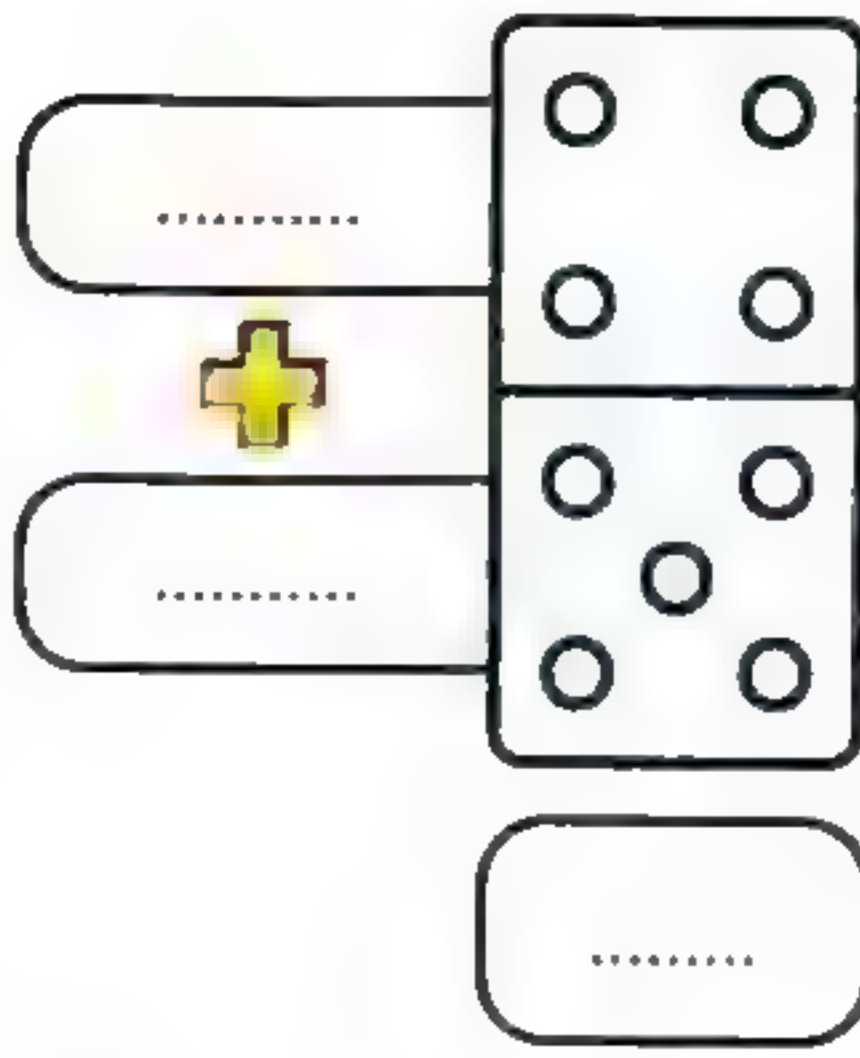
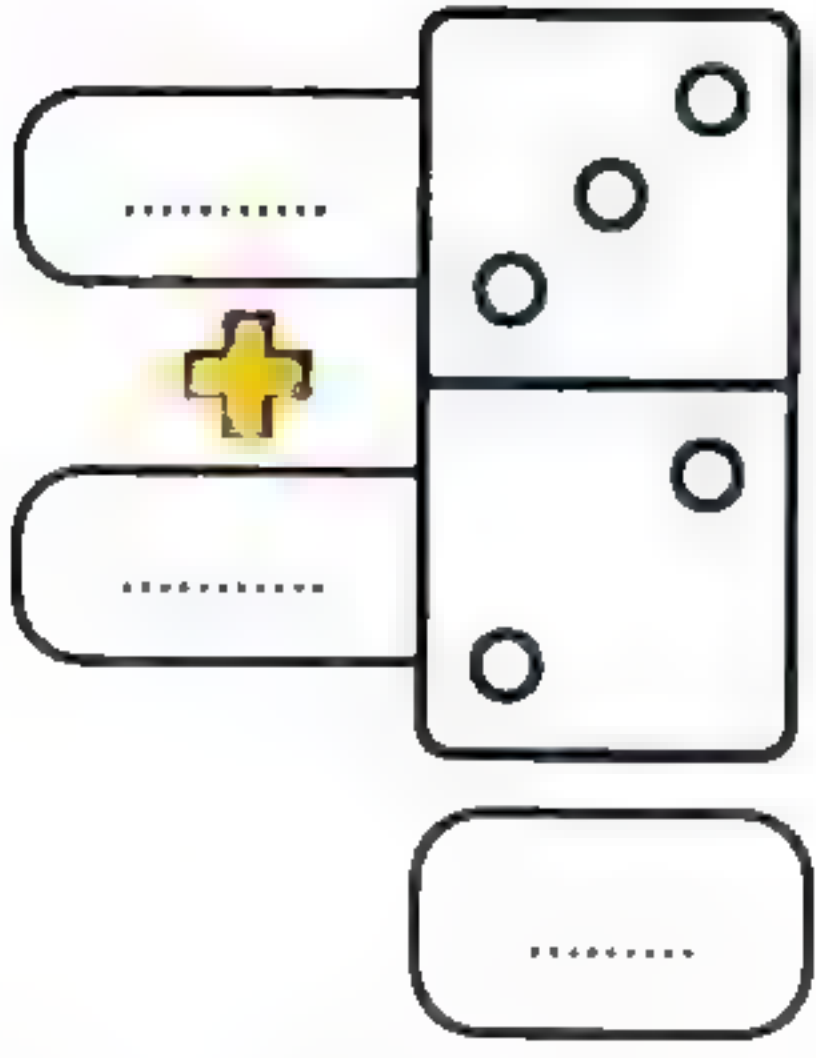


٧ عُد النقاط في إطار العشر وحدات واكتب العدد، ثم أوجد الناتج:



٩ عد النقاط داخل كل قطعة دومينو ثم اجمع كما بالمثال:

مثال



اجمع كما بالمثال:

مثال



$$5 = 5 + 0$$



$$2 = 2 + 0$$



$$3 = 3 + 0$$



$$1 = 1 + 0$$

اجمع ثم صل بالنتائج الصحيح:

$$5 + 0$$

$$5 + 4$$

$$6 + 2$$

$$3 + 4$$



إرشادات لولي الأمر:

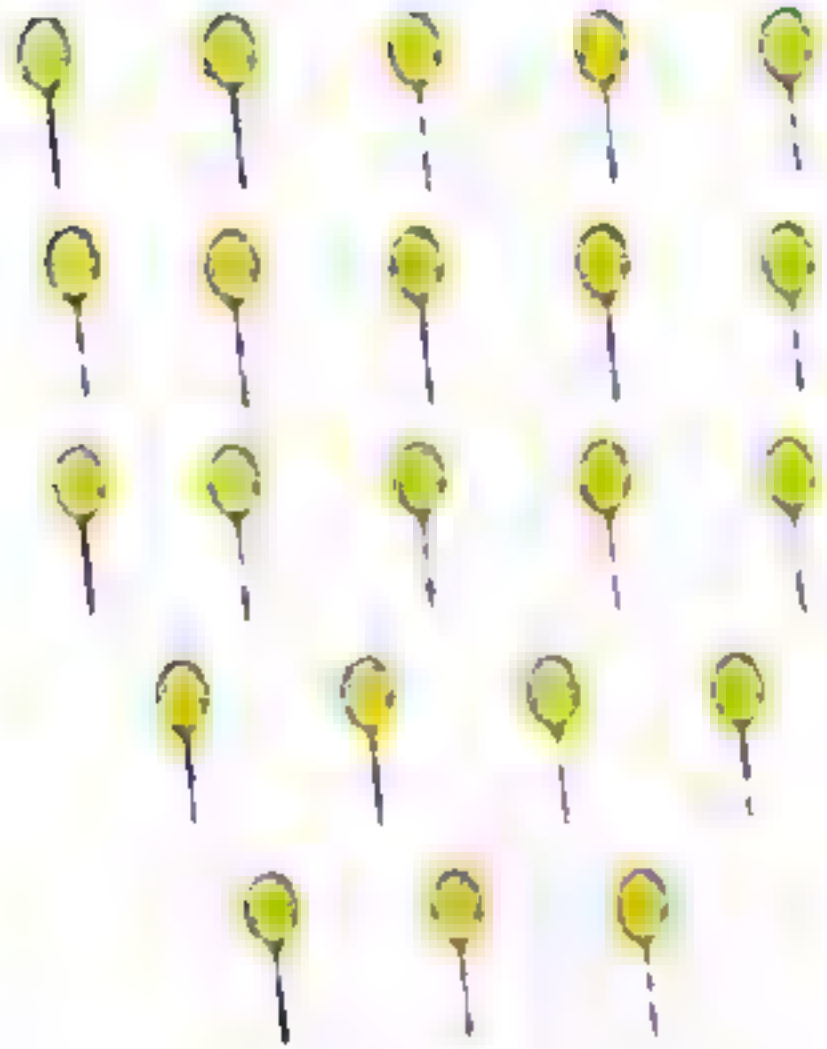
• شجّع طفلك على أن يجمع في حدود العدد ١٠ عن طريق العد.

اختبر نفسك



حتى الدرس ١

١١ عد، ثم لون العدد الذي يعبر عن كل مجموعة:



٢٢ ١٩ ١٨

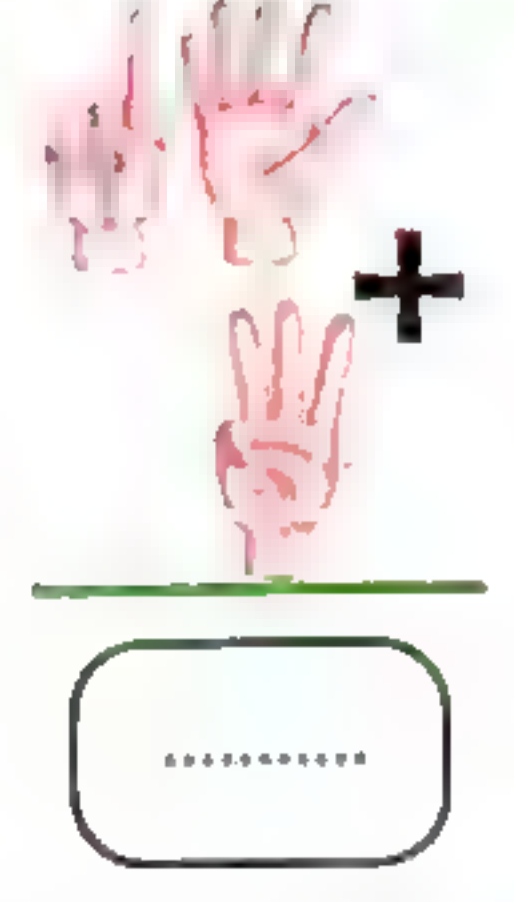
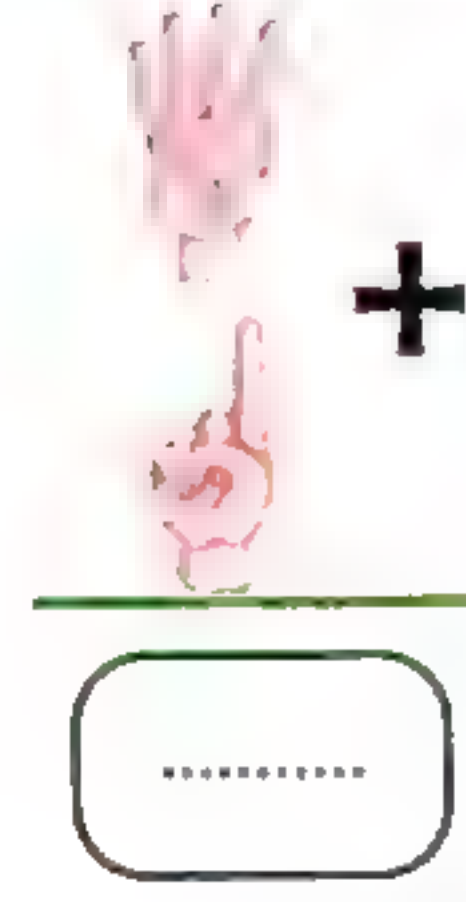
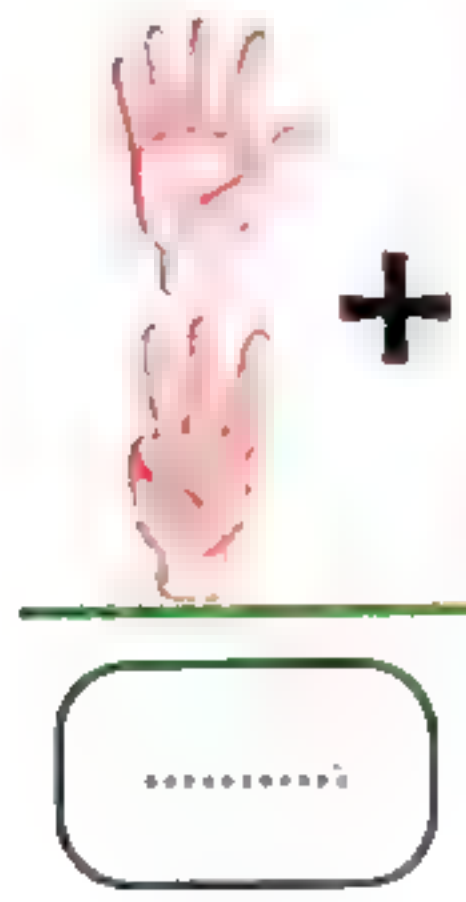
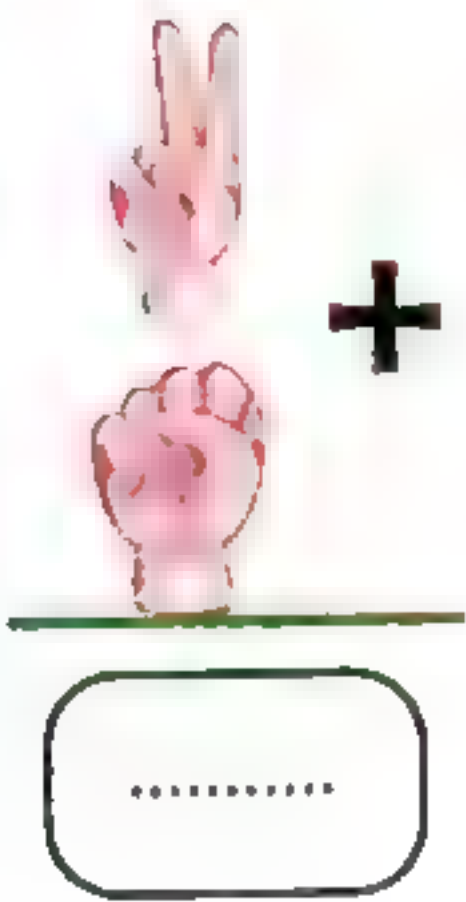


٢٠ ١٩ ١٨



١٩ ٢١ ٢٠

١٢ لاحظ عدد الأصابع المرفوعة في كل يد ثم اجمع:



١٣ اكتب العدد السابق مباشرة لكل عدد مما يأتي تبعًا لخط الأعداد:



١٤ قارن مستخدمًا (< أو > أو =):

٢٢ ○ ٢١

٩ ○ ١٨

٢٠ ○ ١٥

٢٢ ○ ٢٢

١٦ ○ ١٧

٢٢ ○ ٢٠

١٠ ○ ١

٢٠ ○ ٢٠

١٥ ○ ١٧

تابع مستواك

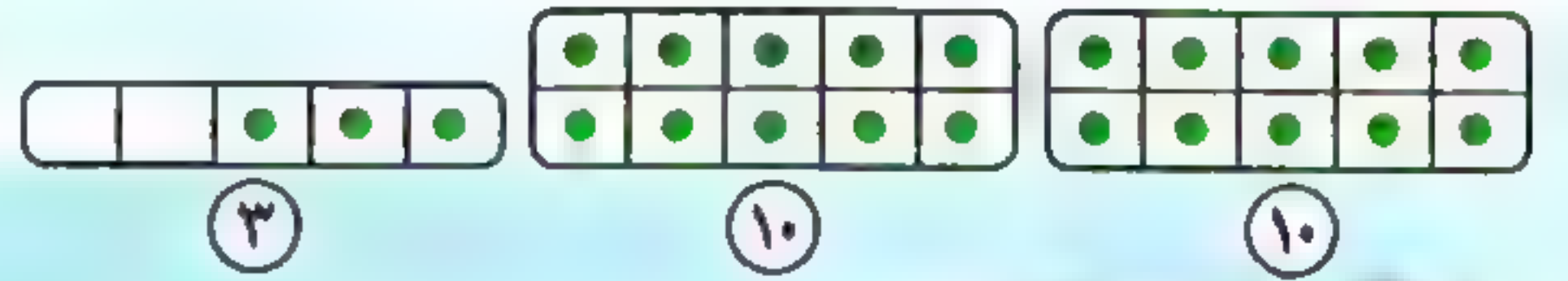


العدّ حتى العدد ٢٥:

العدد
ثلاثة وعشرون

٢٣

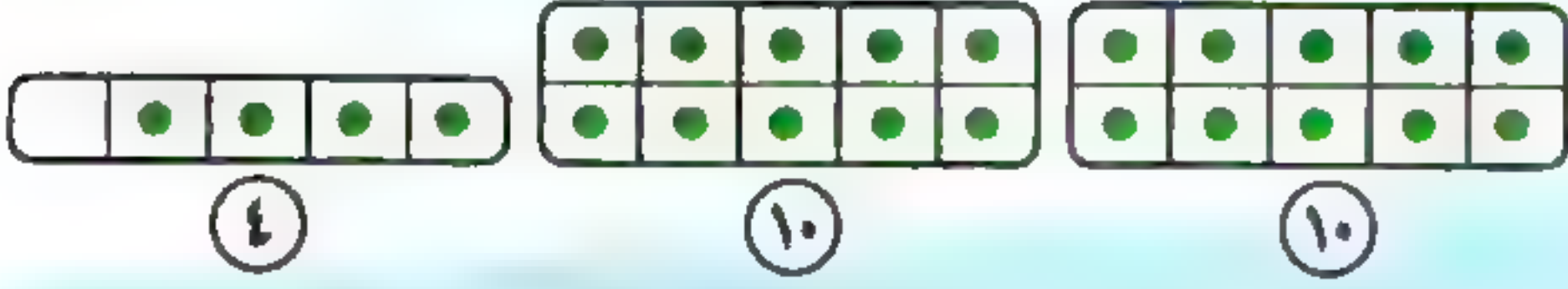
العدد ٢٣ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٣ أشياء (آحاد).



العدد
أربعة وعشرون

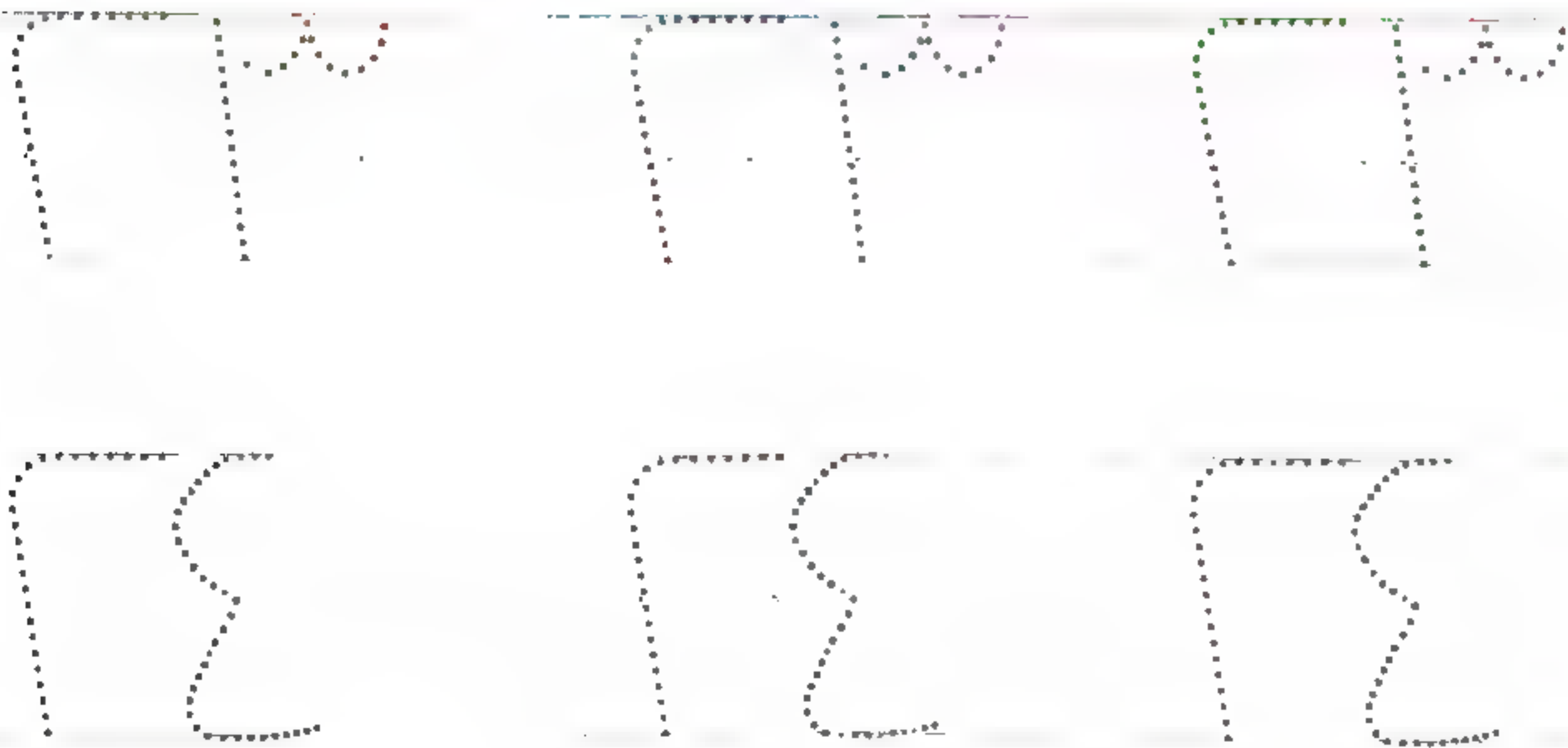
٢٤

العدد ٢٤ يتكون من مجموعتين (عشرات) كل منهما مكونة من ١٠ أشياء ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٤ أشياء (آحاد).



تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العددين ٢٣ ، ٢٤:



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الذي يسبق الشهر الحالي والذي يليه.

المفردات الأساسية:

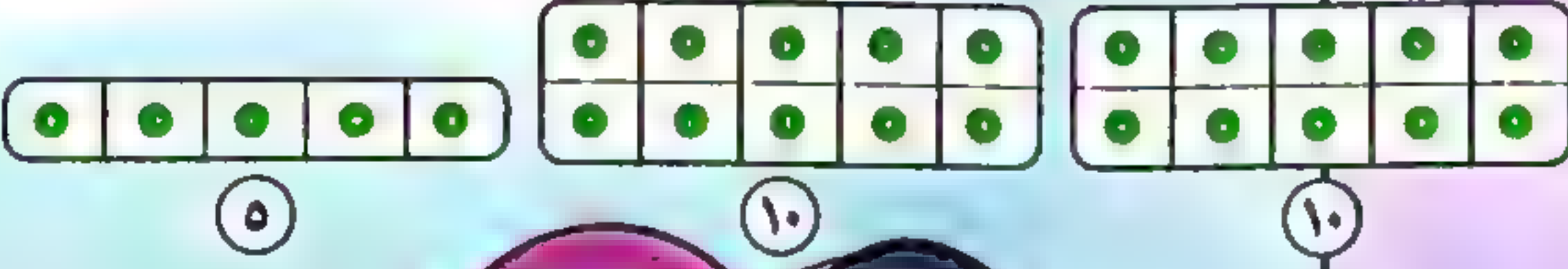
• الجمع (الإضافة) - يساوي (=) - زائد (+) - مساواة لفظية - إطار العشر وحدات.

العدد

خمسة وعشرون

٢٥

العدد ٢٥ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٥ أشياء (آحاد).

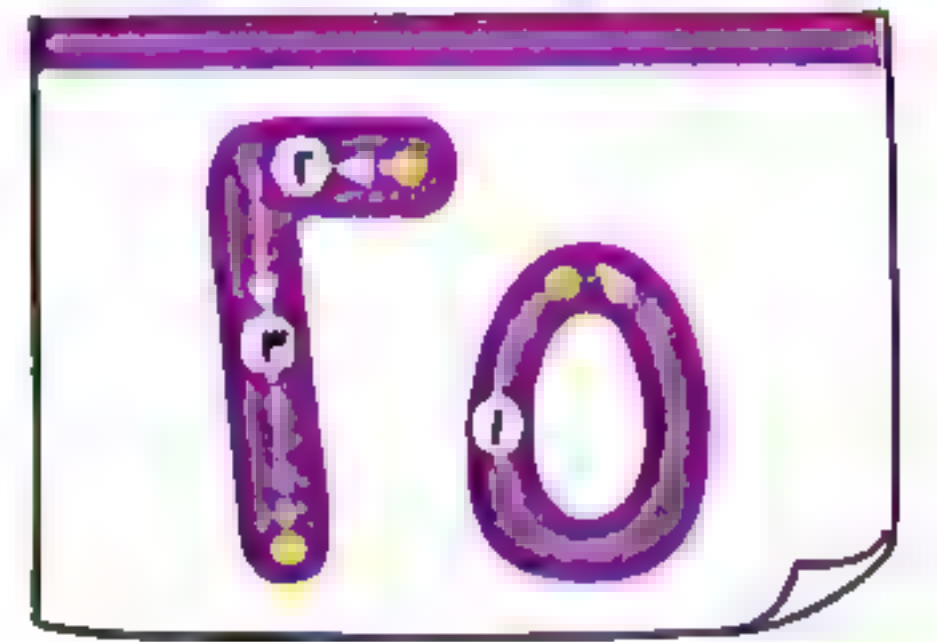
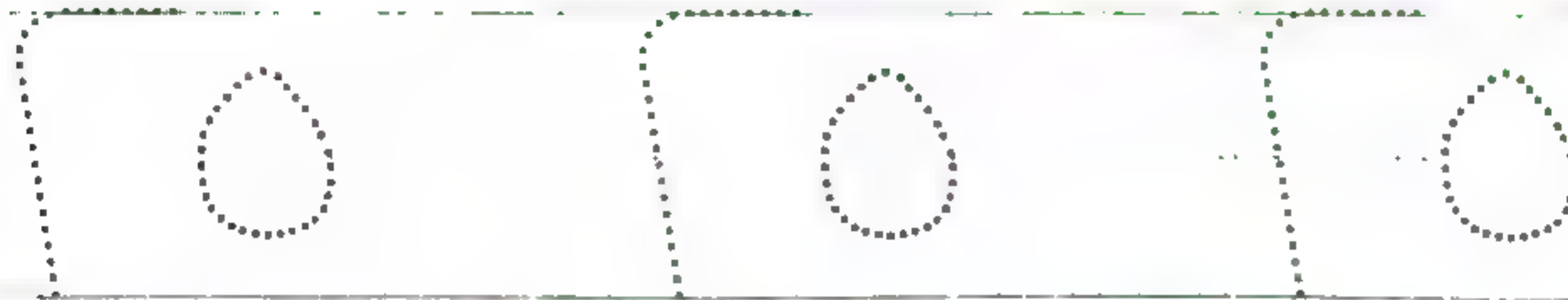


يوجد ٢٥ قطعة حلوى

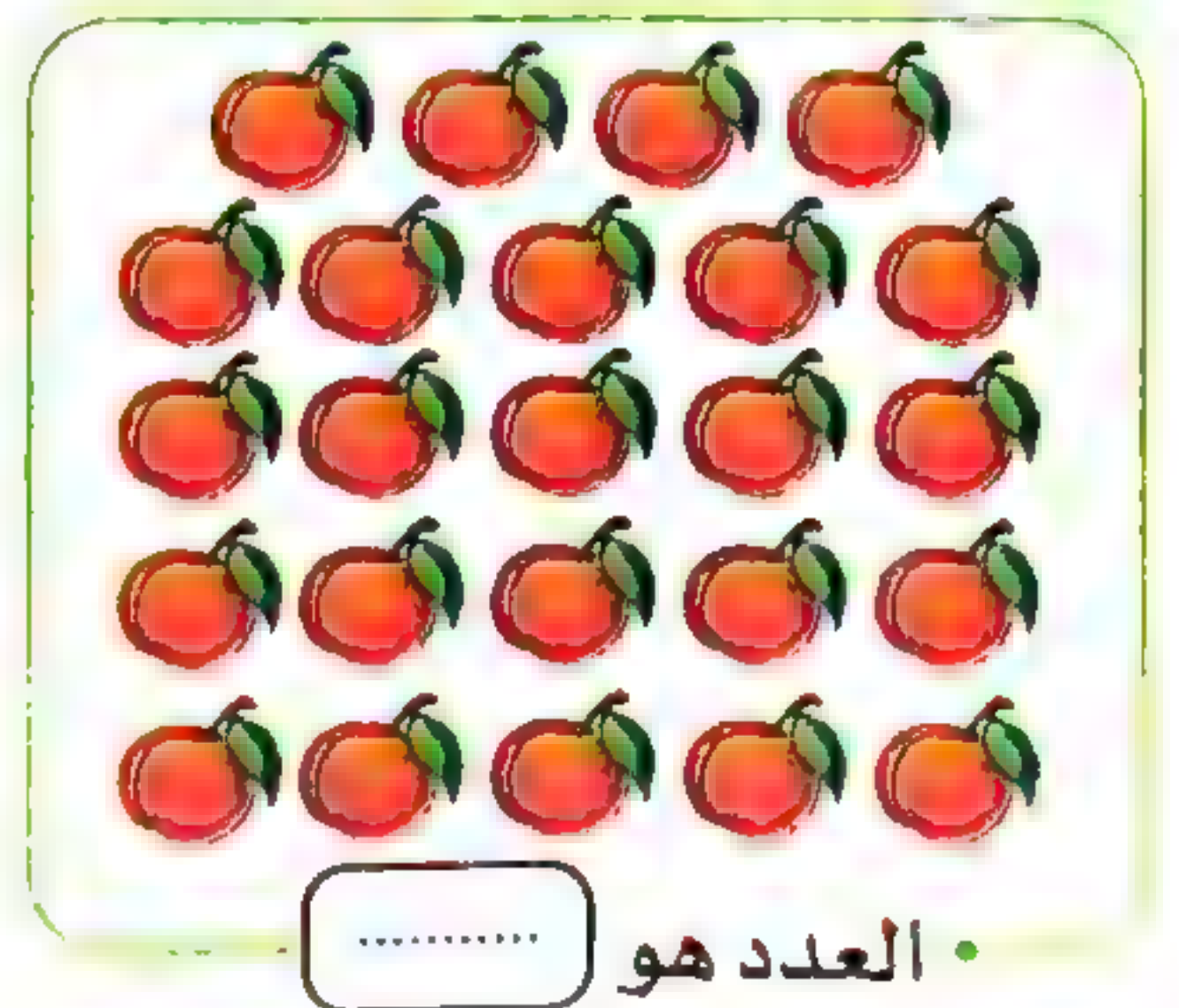
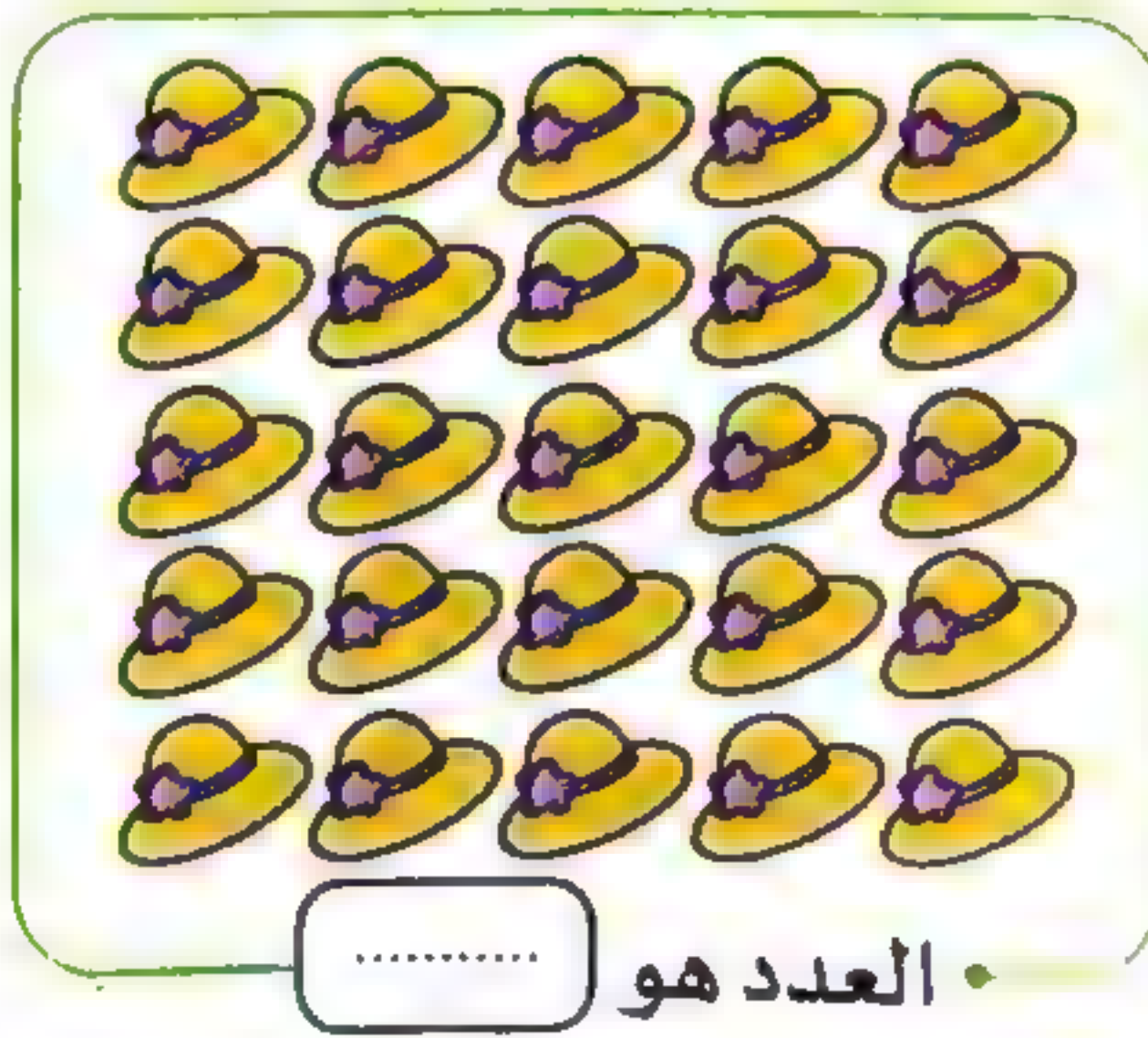
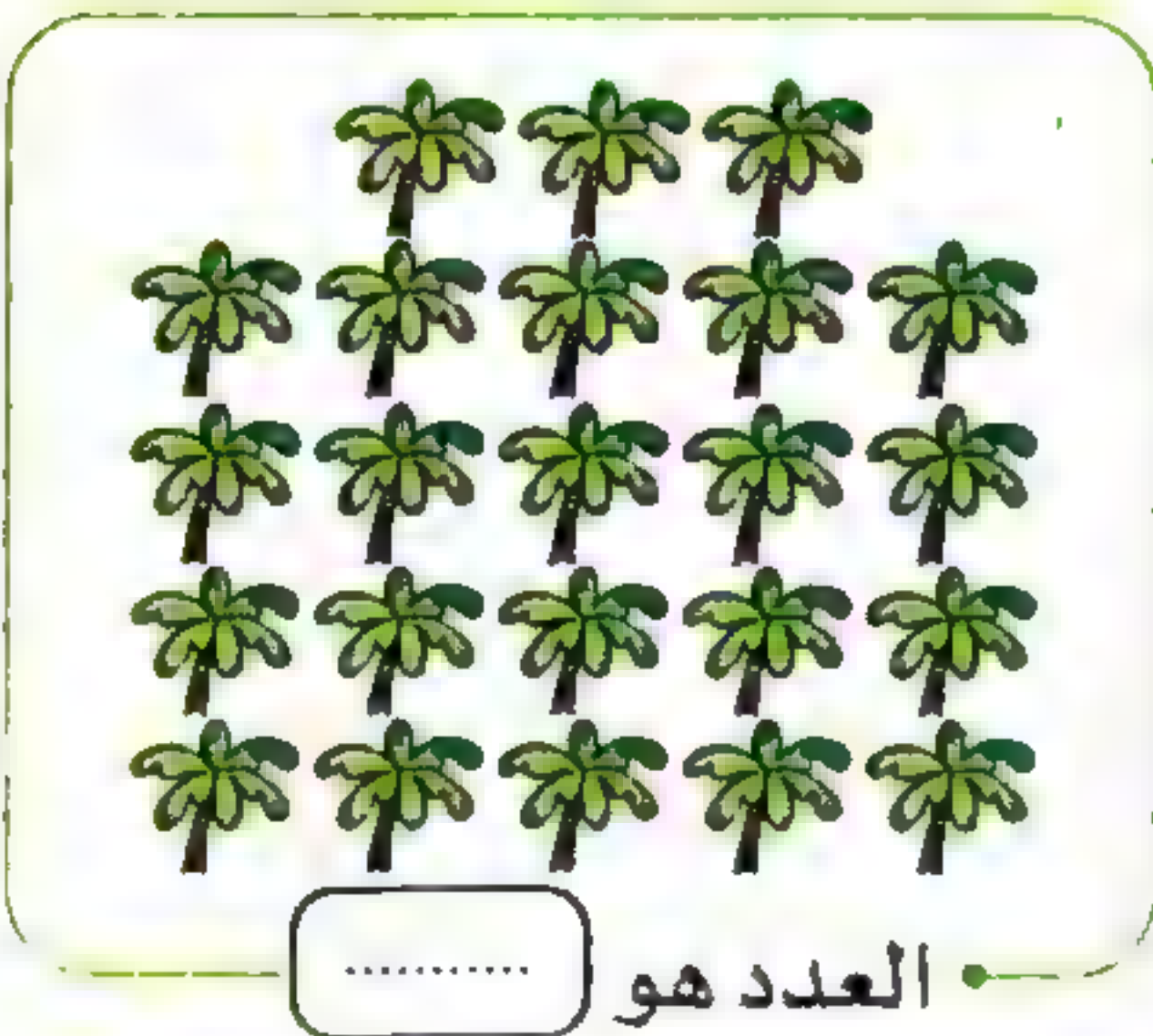
تدرب



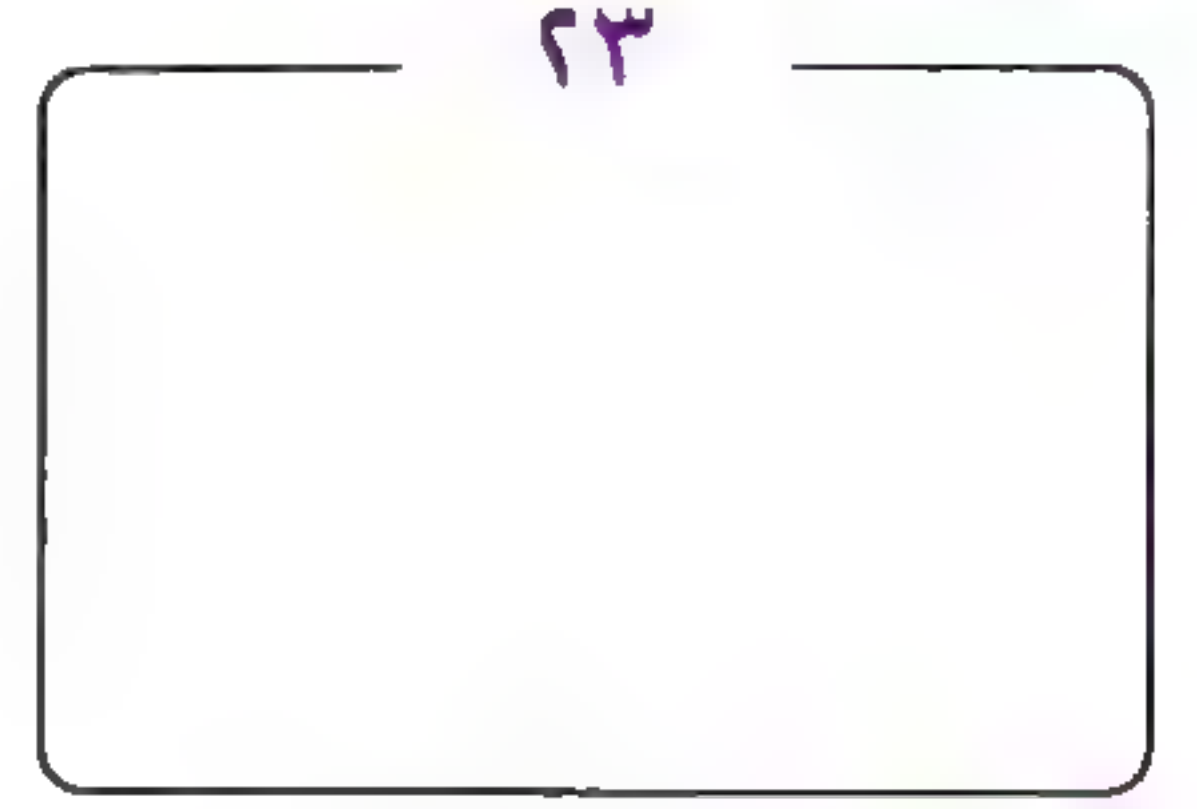
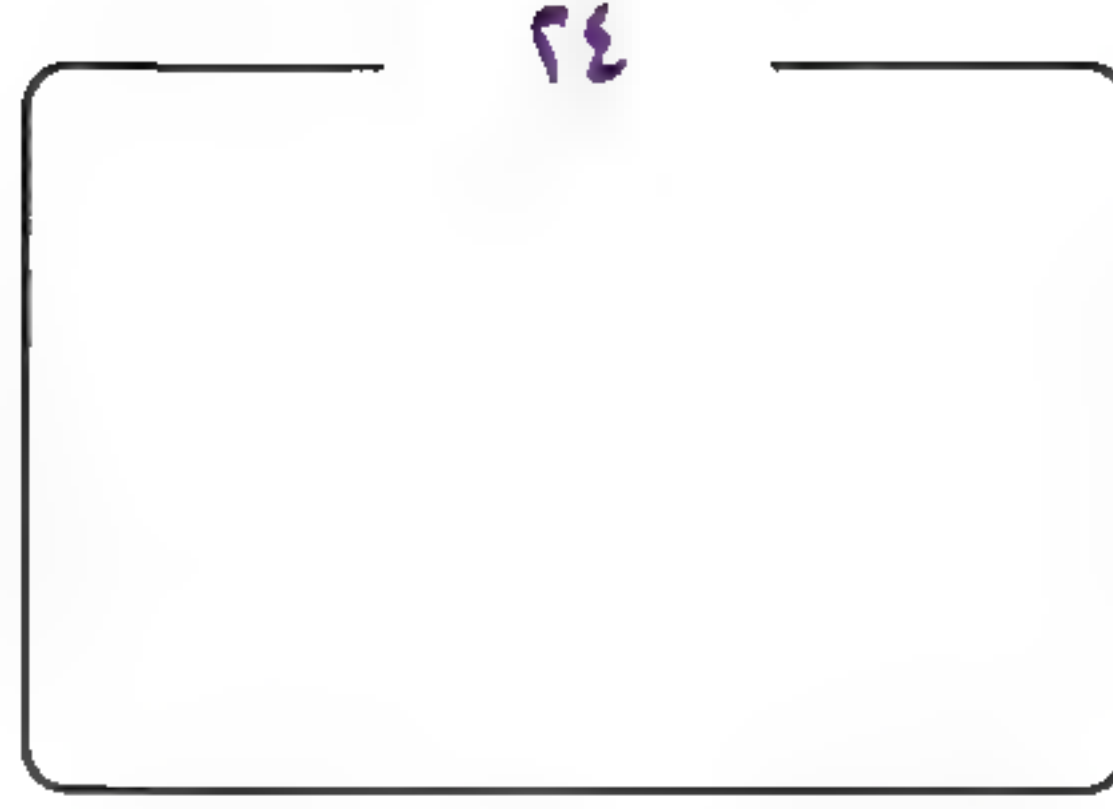
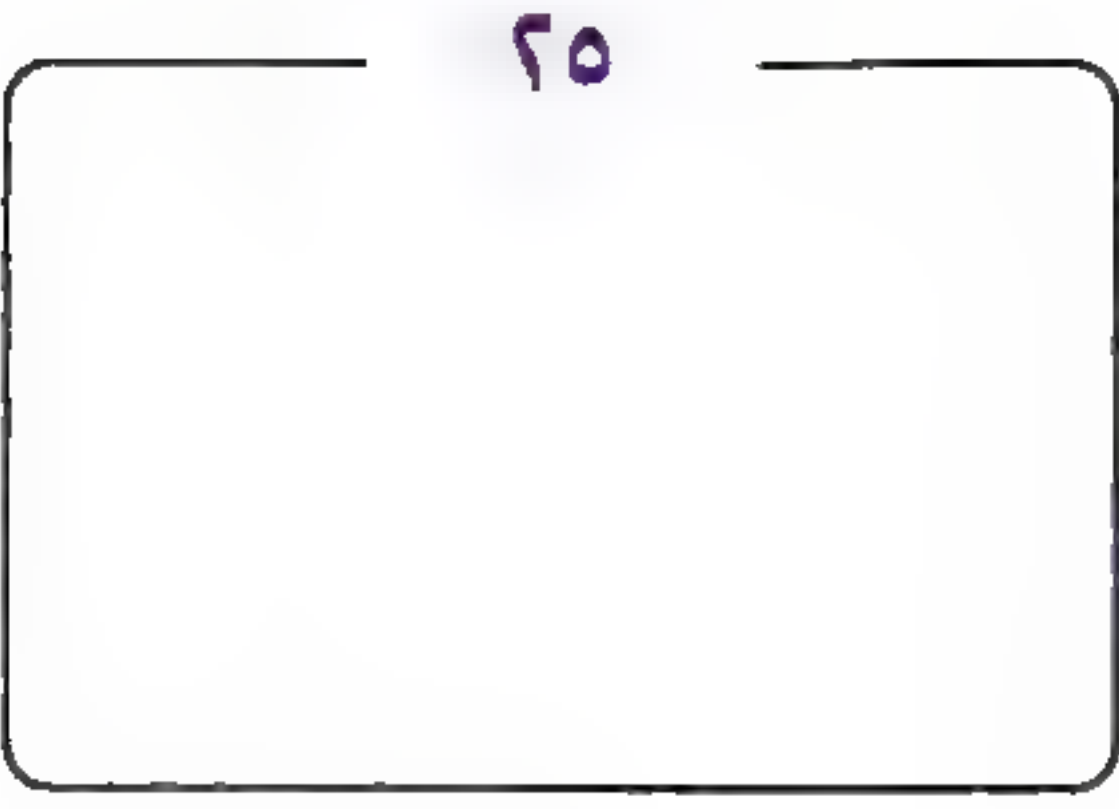
٢ تتبع النقاط لكتابة العدد ٢٥:



٢ عد الأشياء في كل مجموعة، ثم اكتب عددها:



٤ ارسم ☆ حسب العدد المطلوب:



٥ اكتب العدد التالي مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:

٣ → | ٢١ → | ١٧ → | ٢٢ →

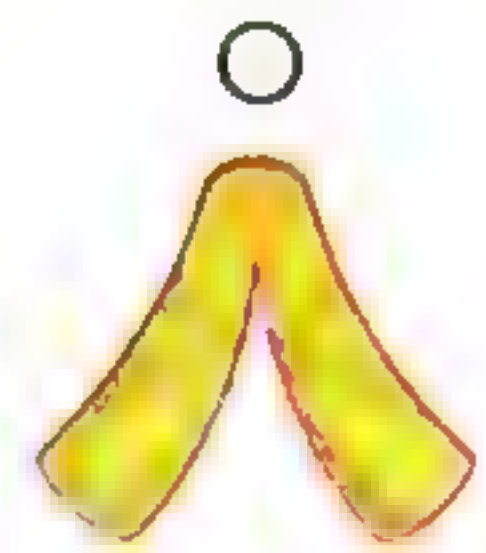
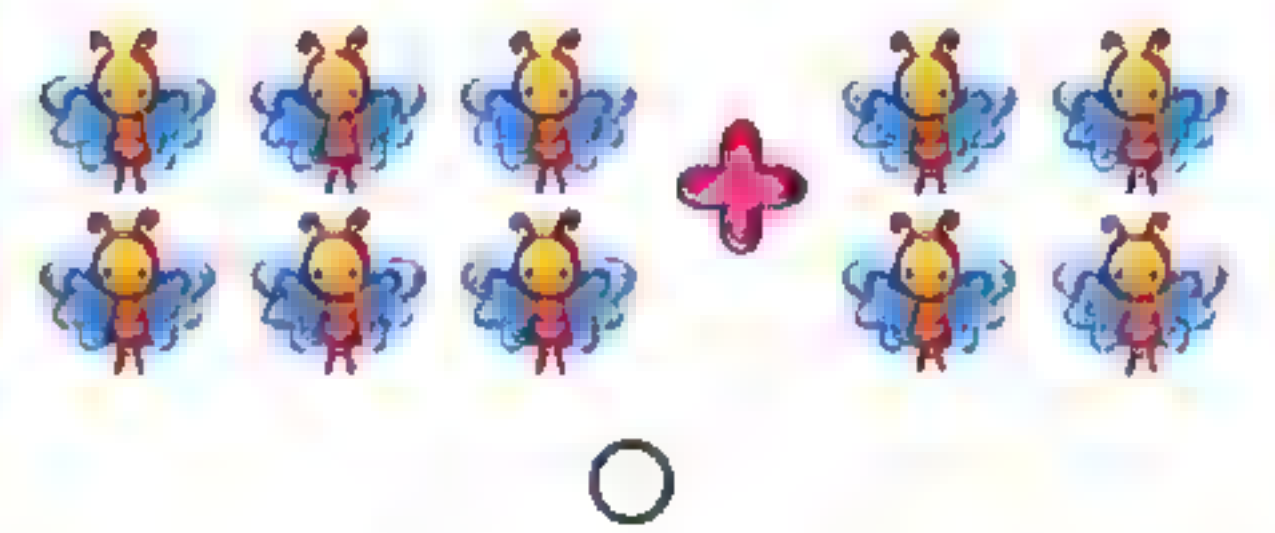
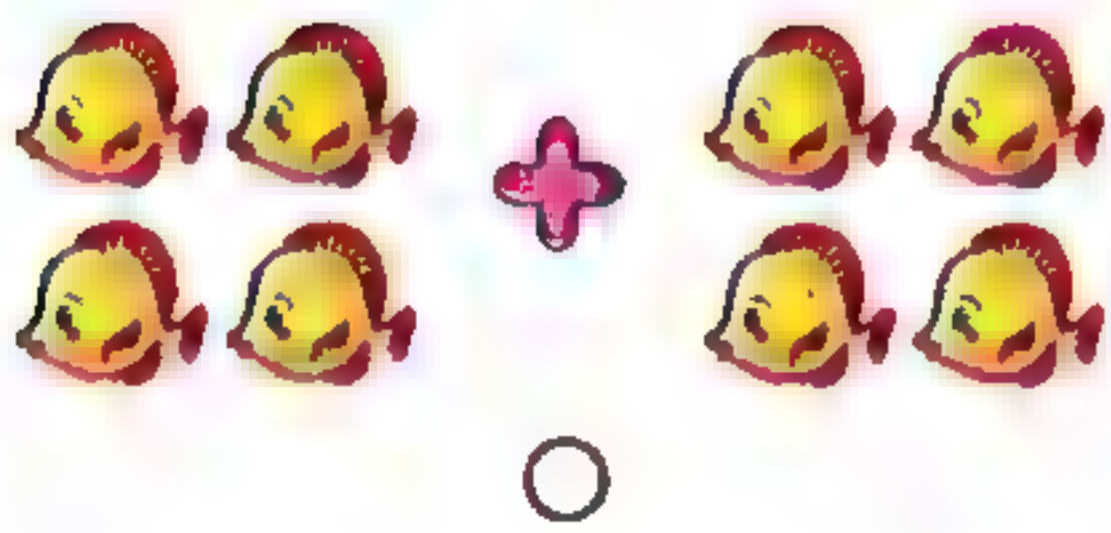
٢٤ → | ٧ → | ١٥ → | ١٨ →

٦ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:

← ٨ | ← ٢٠ | ← ١٠ | ← ٢٥

← ١٢ | ← ٢٣ | ← ٢١ | ← ١٩

٧ عُدّ واجمع، ثم صل بالنتائج الصحيح:



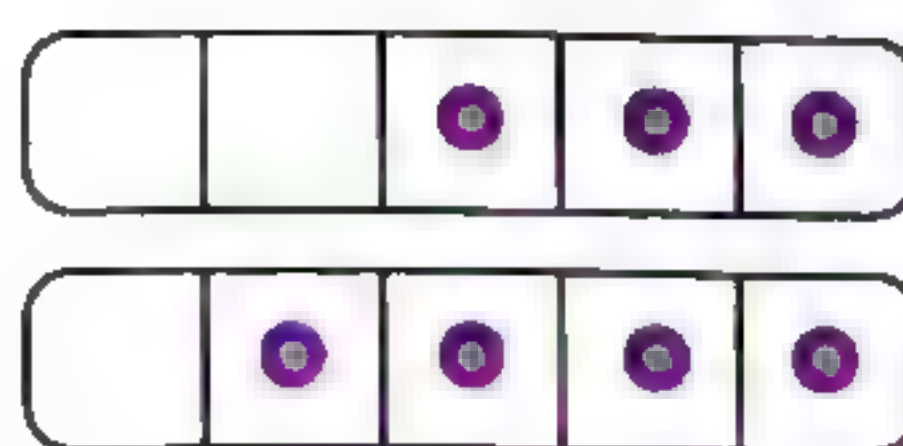
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يعد بعض الأشياء مثل عيدان الأثواب حتى العدد ٢٥، ثم اطلب منه أن يكتب العدد ٢٥ عدة مرات.

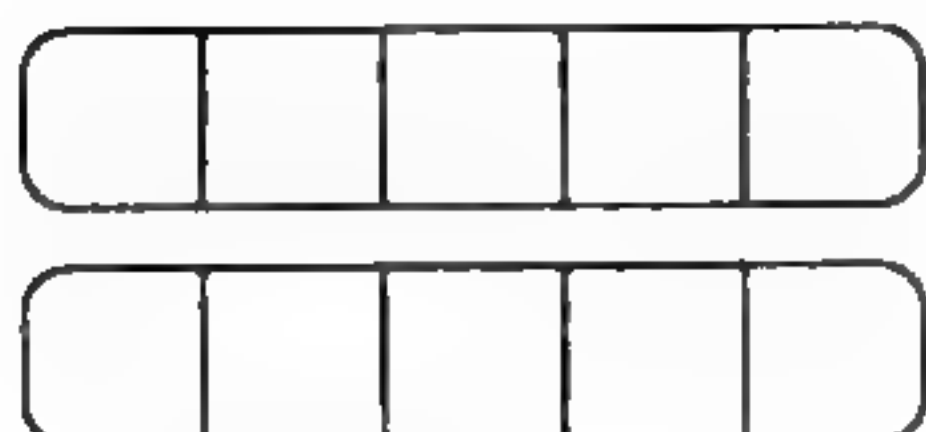
٨ ارسم • داخل الإطار تبعًا للعدد، ثم أوجد ناتج الجمع كما بالمثال:

مثال

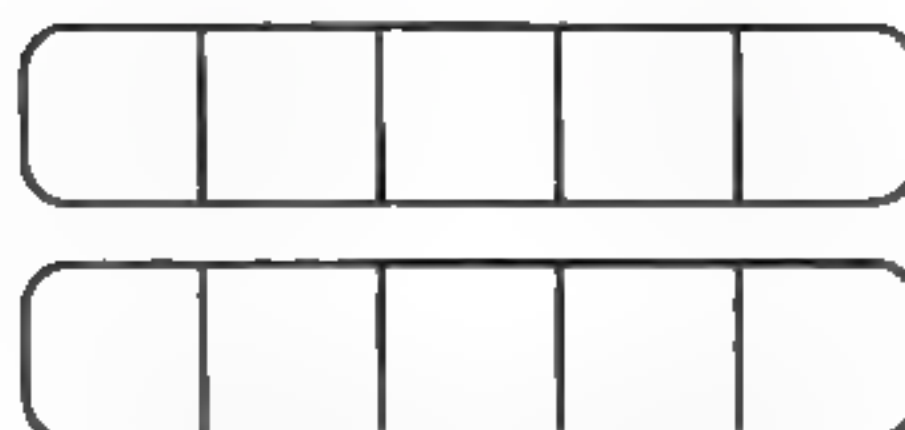
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline 7 \end{array}$$



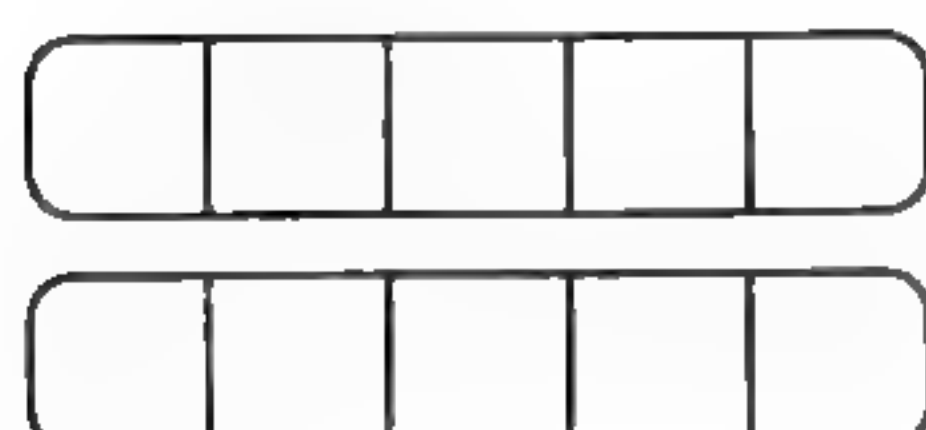
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$



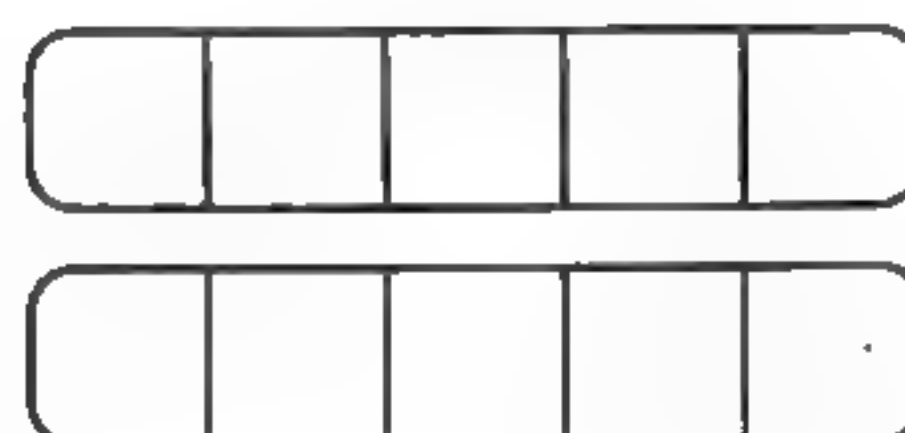
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$



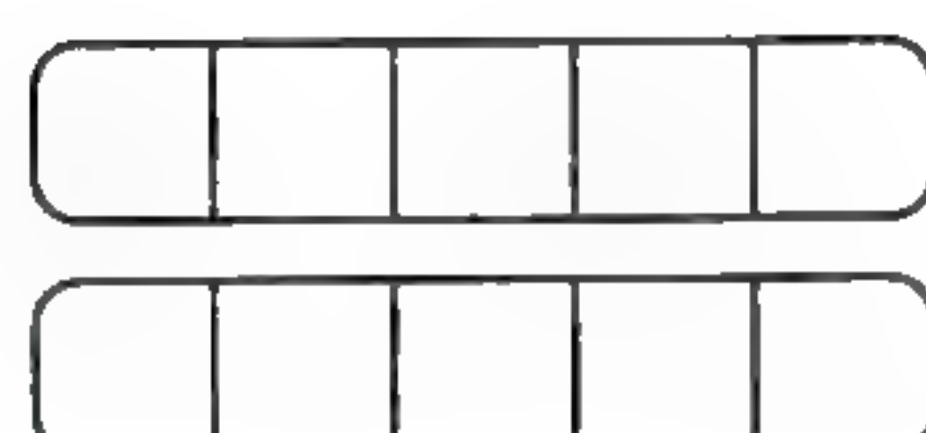
$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$



٩ اجمع ثم صل النواتج المتساوية:

$$\boxed{\dots} = \boxed{5} + \boxed{5}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{2} + \boxed{6}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{4} + \boxed{2}$$

$$\boxed{\dots} = \overset{\circ}{\boxed{3}} + \boxed{3}$$

$$\boxed{\dots} = \overset{\circ}{\boxed{8}} + \boxed{2}$$

$$\boxed{\dots} = \overset{\circ}{\boxed{0}} + \boxed{8}$$

١٠ أوجد ناتج جمع كل مما يلي:

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

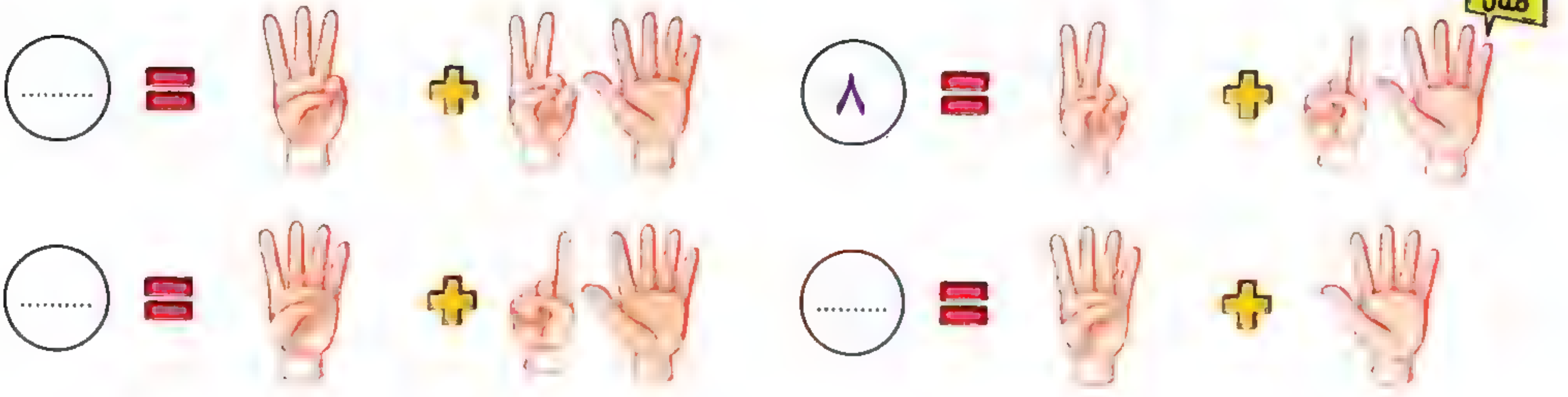
$$\begin{array}{r} 1 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

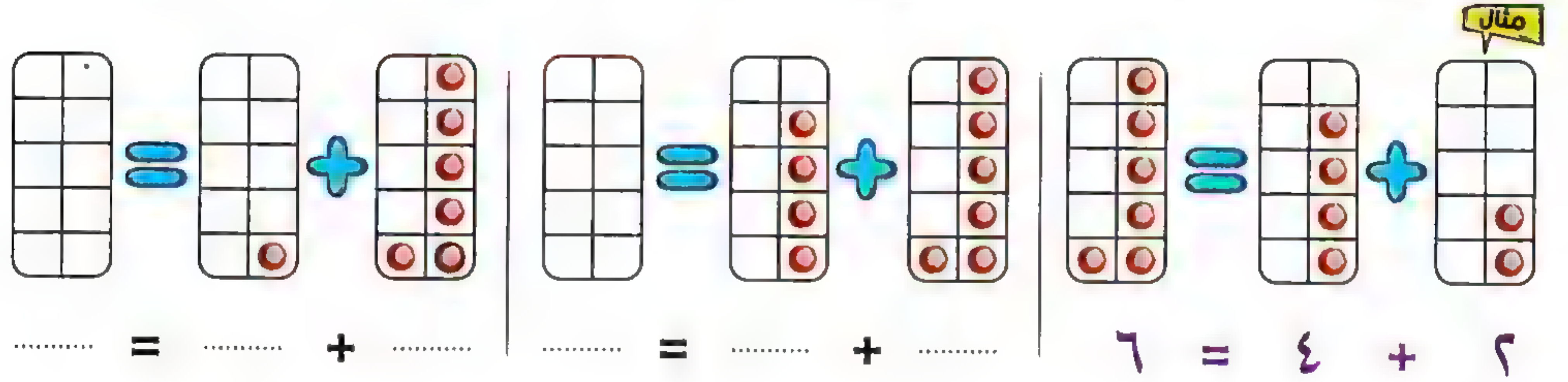
$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

١١ اجمع عدد الأصابع المرفوعة كما بالمثال:

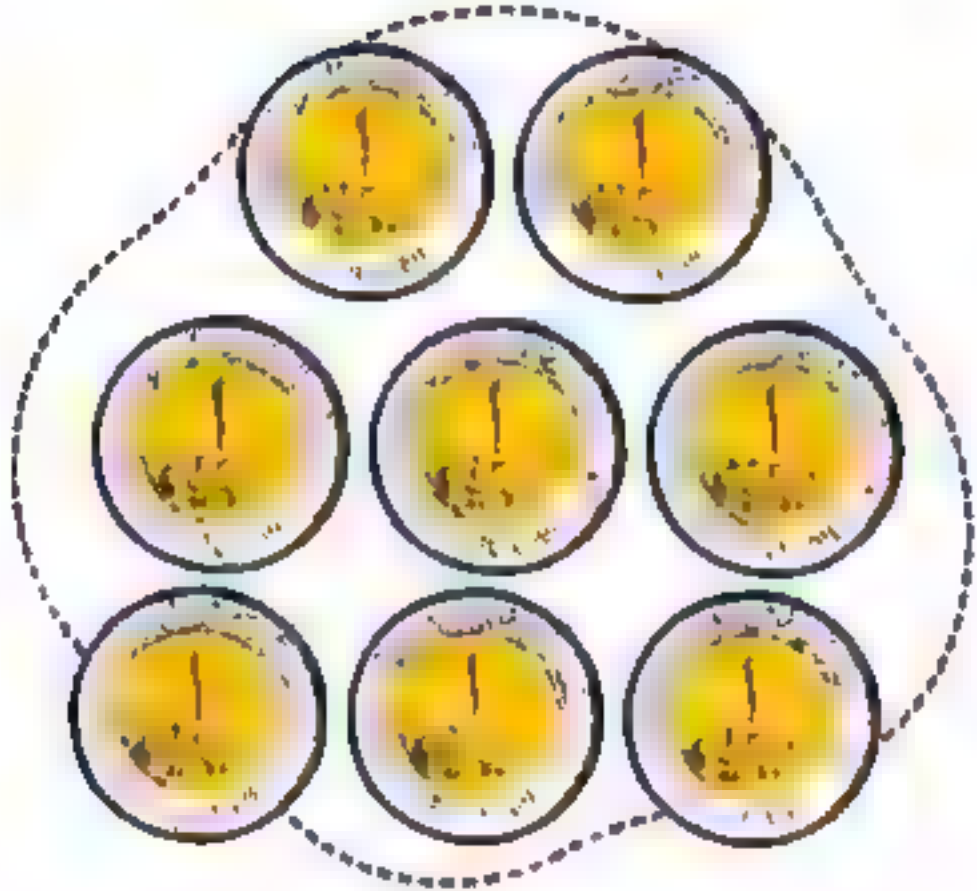


١٢ اجمع النقاط مستخدماً إطار العشر وحدات كما بالمثال:



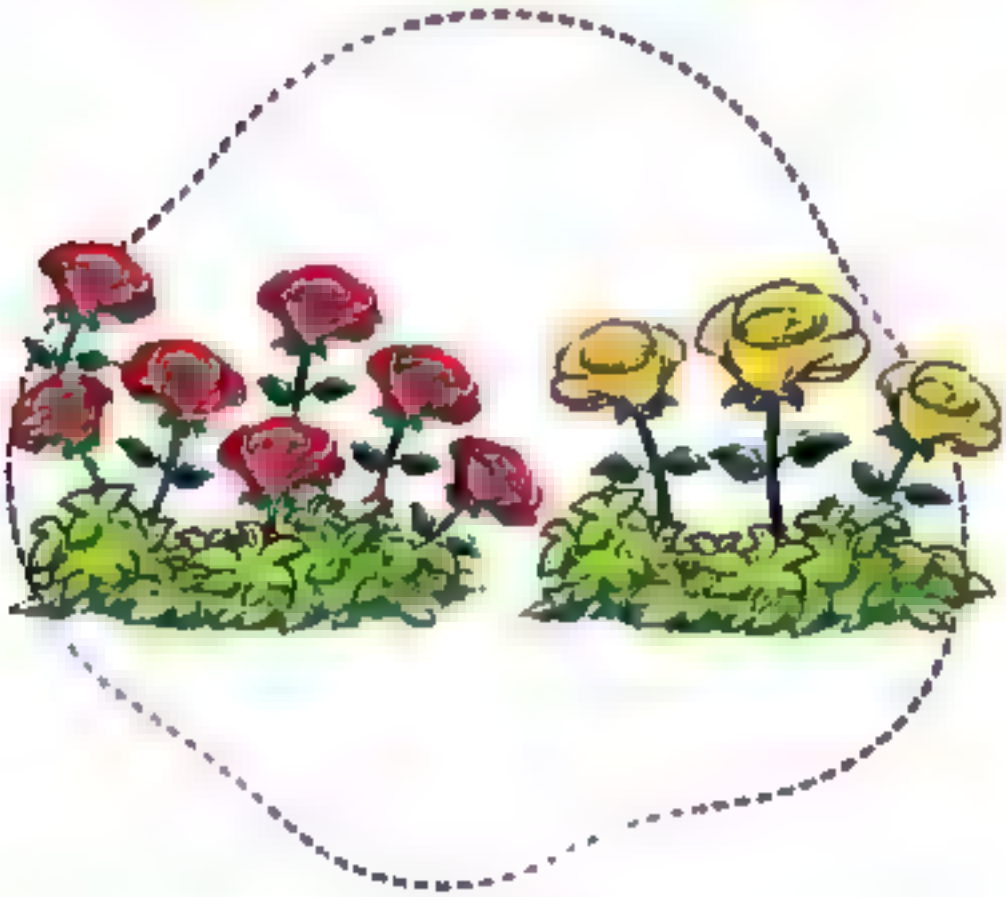
١٣ اقرأ ثم أجب:

- مع خالد ٥ جنيهاً ومع صديقه زكريا ٣ جنيهاً،
فما مجموع ما معهما؟



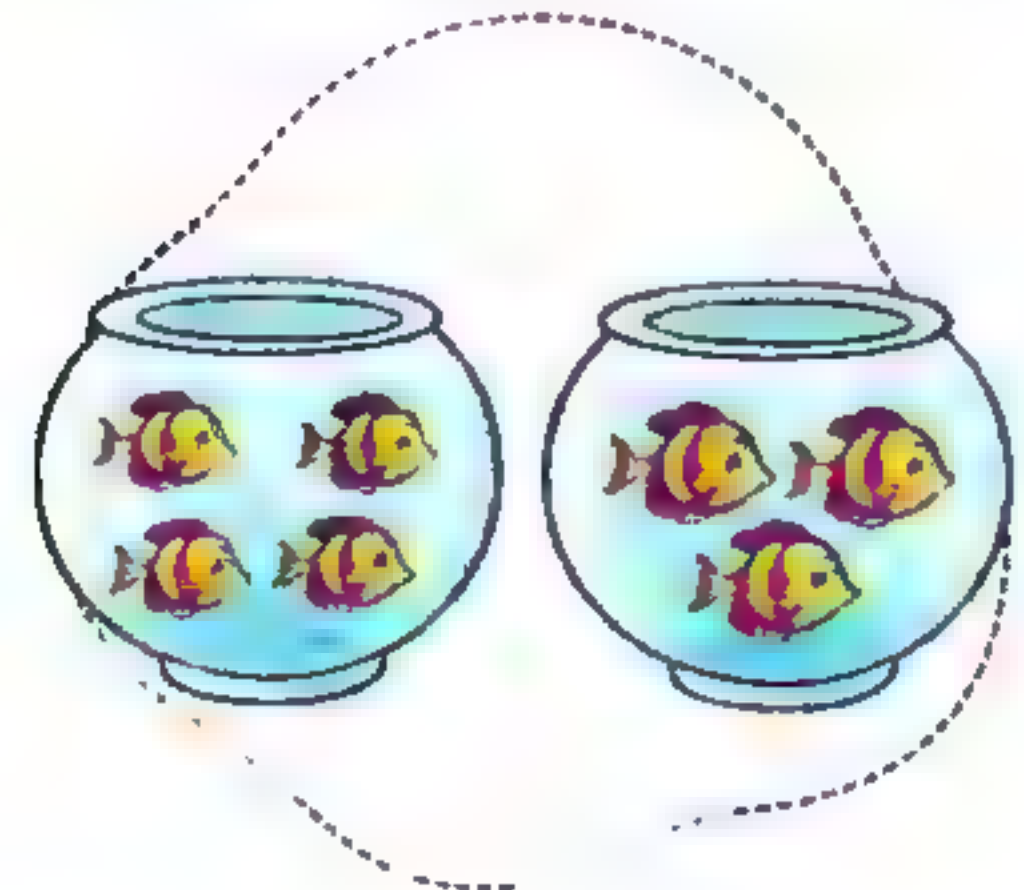
مجموع ما معهما = + = جنيهاً

- اشترت نورا من محل الورد ٧ وردات حمراء و ٣ وردات صفراء
لوضعها داخل زهرية، فما العدد الكلي للورود؟



العدد الكلي للورود = + = وردات

- حوض سمك به ٣ أسماك وحوض آخر به ٤ أسماك،
فما العدد الكلي للأسماك في الحوضين معاً؟



العدد الكلي للأسماك = + = أسماك

اختبر نفسك



حتى الدرس ٣

١ أكمل الأعداد الناقصة:

٠	١	٢	٣	٤	٥	
١٣						
١٤			١٨			
٢٥					٢٢	

٢ اكتب العدد التالي مباشرة والسابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد:

	١٩	
	٢٣	
	١٧	

٣ قارن مستخدمًا (< أو > أو =):

$$٣ \bigcirc ١٣$$

$$٤ \bigcirc ٤$$

$$٢٠ \bigcirc ١٧$$

$$٨ \bigcirc ١٤$$

$$٥ \bigcirc ٣$$

$$١٦ \bigcirc ١٩$$

٤ أوجد ناتج مما يلي:

$$\square = ١ + ٩$$

$$\square = ٦ + ٢$$

$$\square = ٢ + ٧$$

$$\square = ٨ + ١$$

$$\square = ٤ + ٣$$

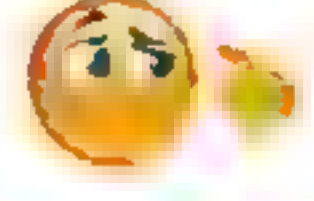
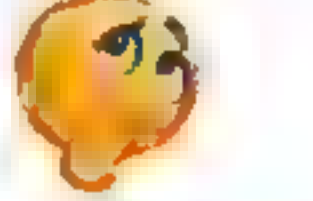
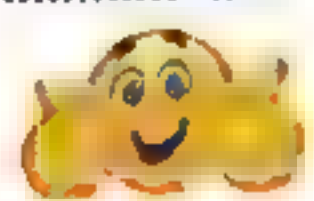
$$\square = ٤ + ٥$$

$$\square = ٢ + ٥$$

$$\square = ٣ + ٦$$

$$\square = ٣ + ٢$$

تابع مستواك



أنا فاهم ومقادر على مساعدة زملائي

أنا فاهم!!

أحتاج لحل تمرينات أكثر

ما زلت أحتاج للمساعدة!!

أحتاج إلى مساعدة!!

الفصل ٤



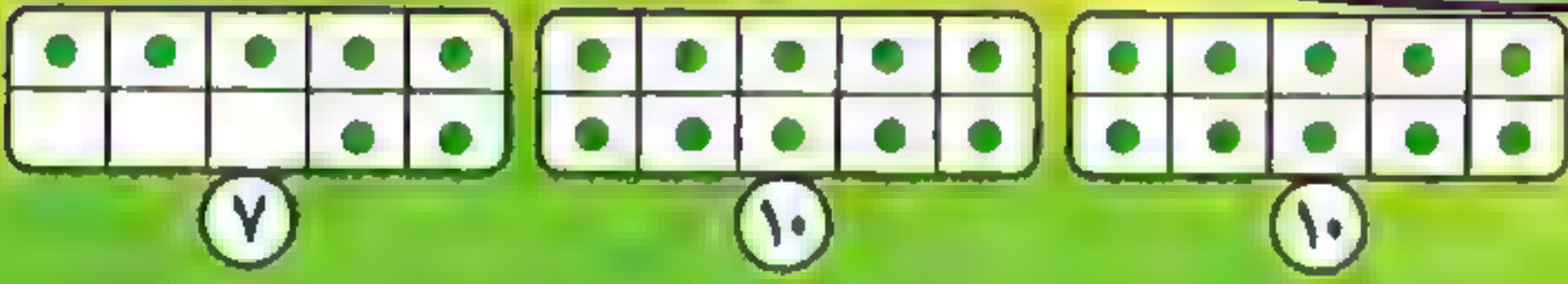
العدّ حتى العدد ٢٧:

العدد ٢٧ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٧ أشياء (آحاد).

العدد
سبعة وعشرون
٢٧

العدد ٢٦ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٦ أشياء (آحاد).

العدد
ستة وعشرون
٢٦



يوجد ٢٧

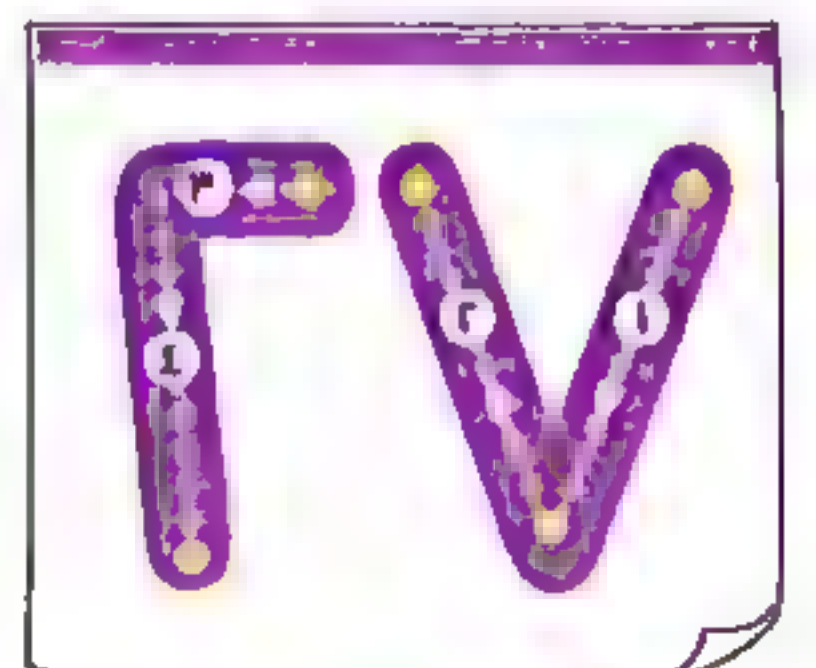


يوجد ٢٦

تدرب



تتبع النقاط لكتابة العددين ٢٦، ٢٧:



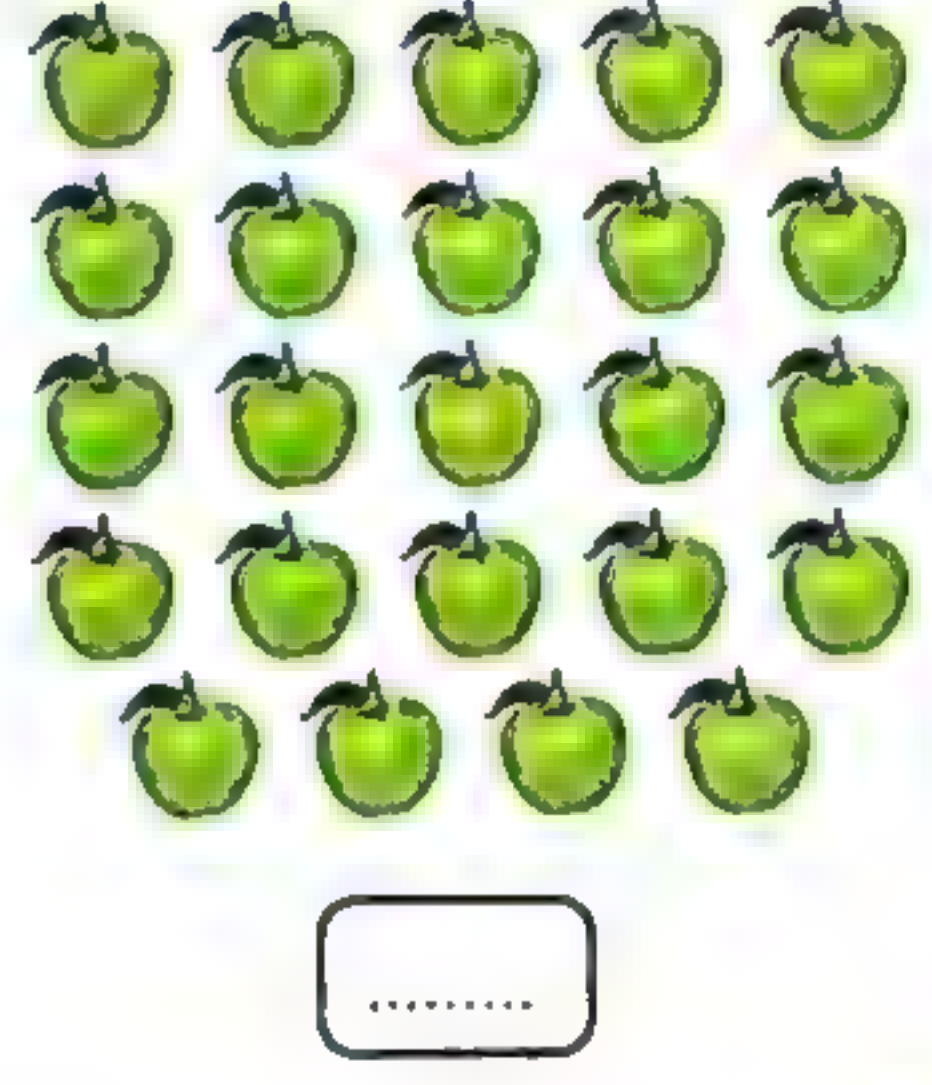
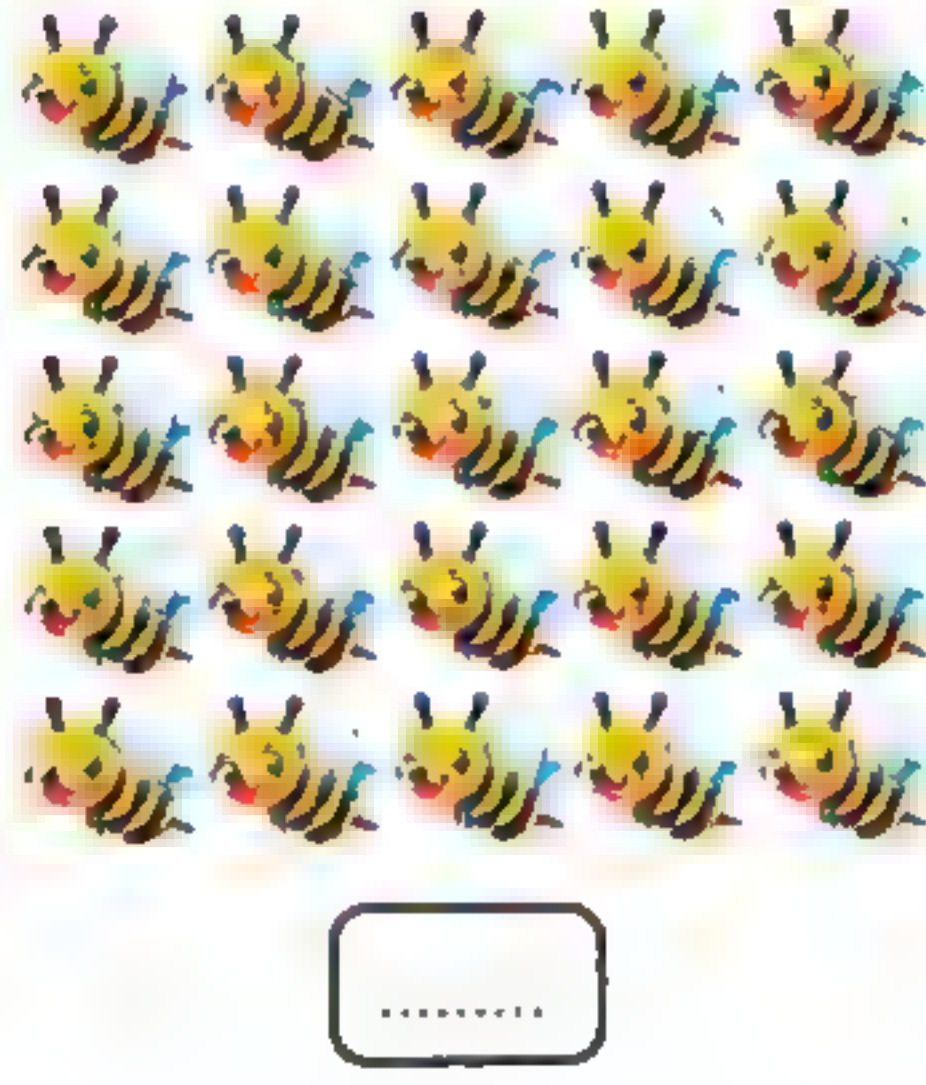
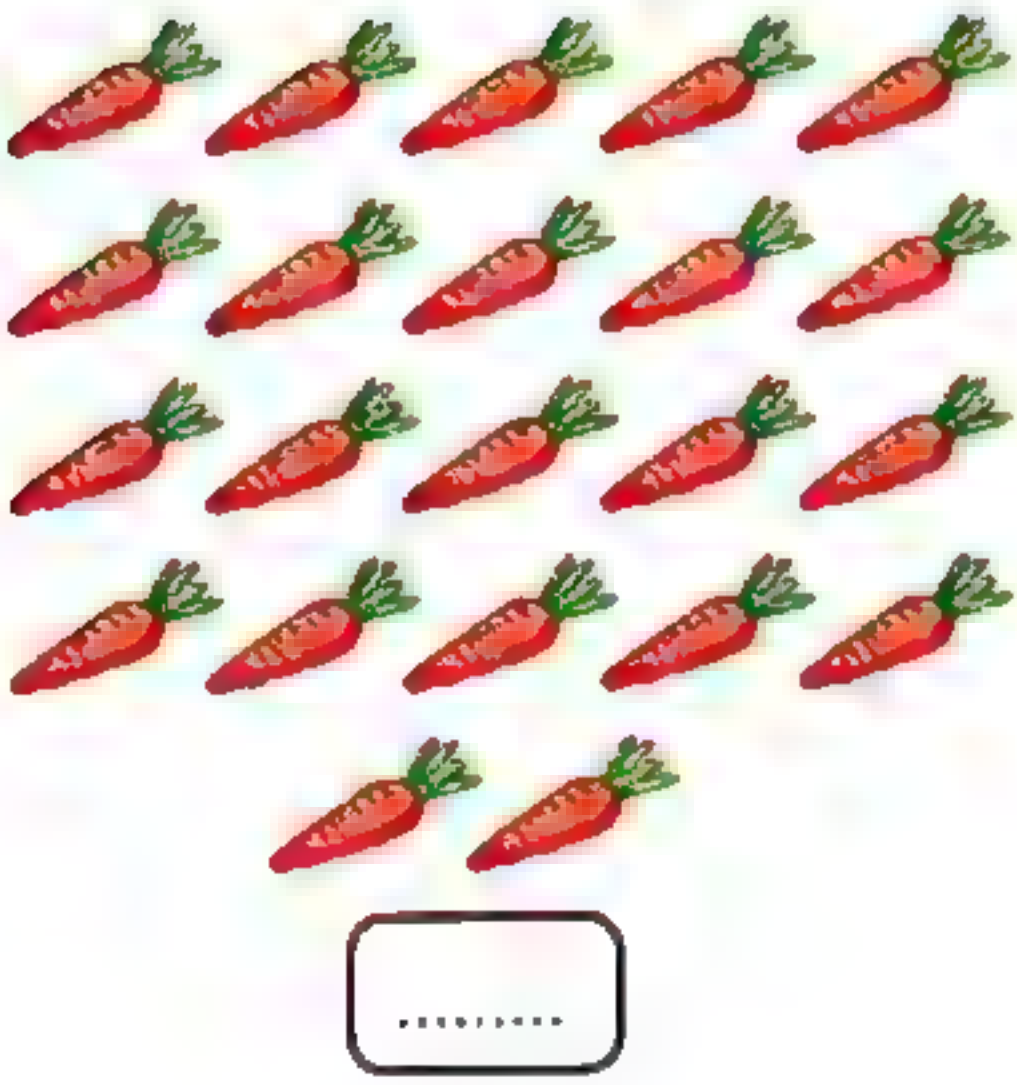
تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الذي يسبق الشهر الحالي والذي يليه.

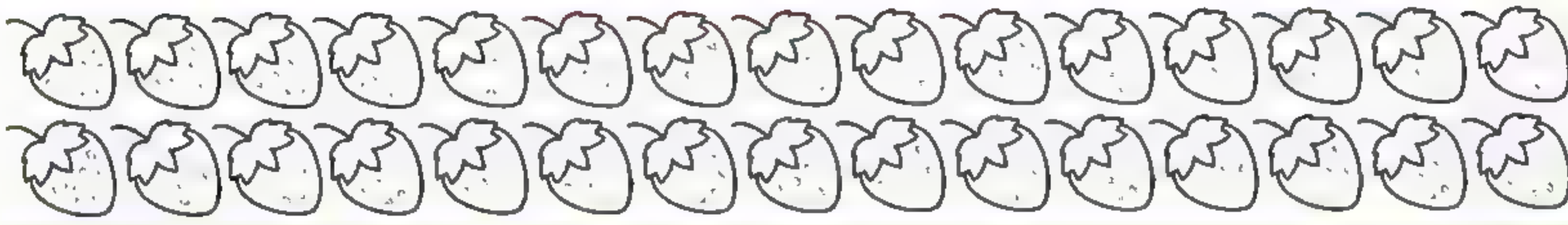
المفردات الأساسية:

• الجمع (الإضافة) - يساوي (=) - زائد (+) - مسألة لفظية - إطار العشر وحدات.

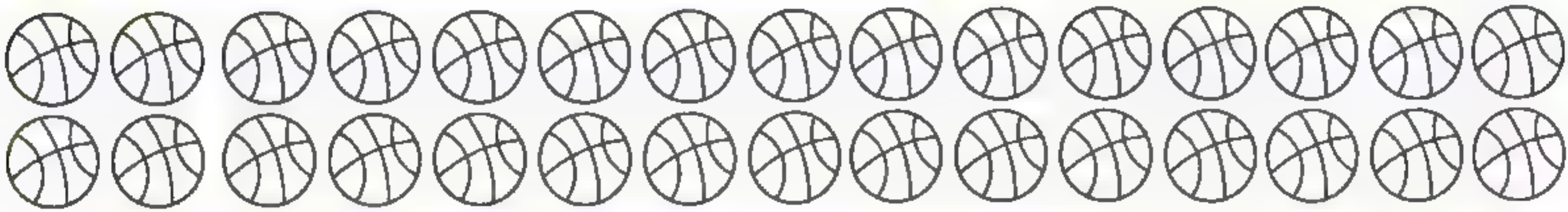
٢٢ عد و اكتب العدد في كل مجموعة:



٣ لون حسب العدد المعطى:

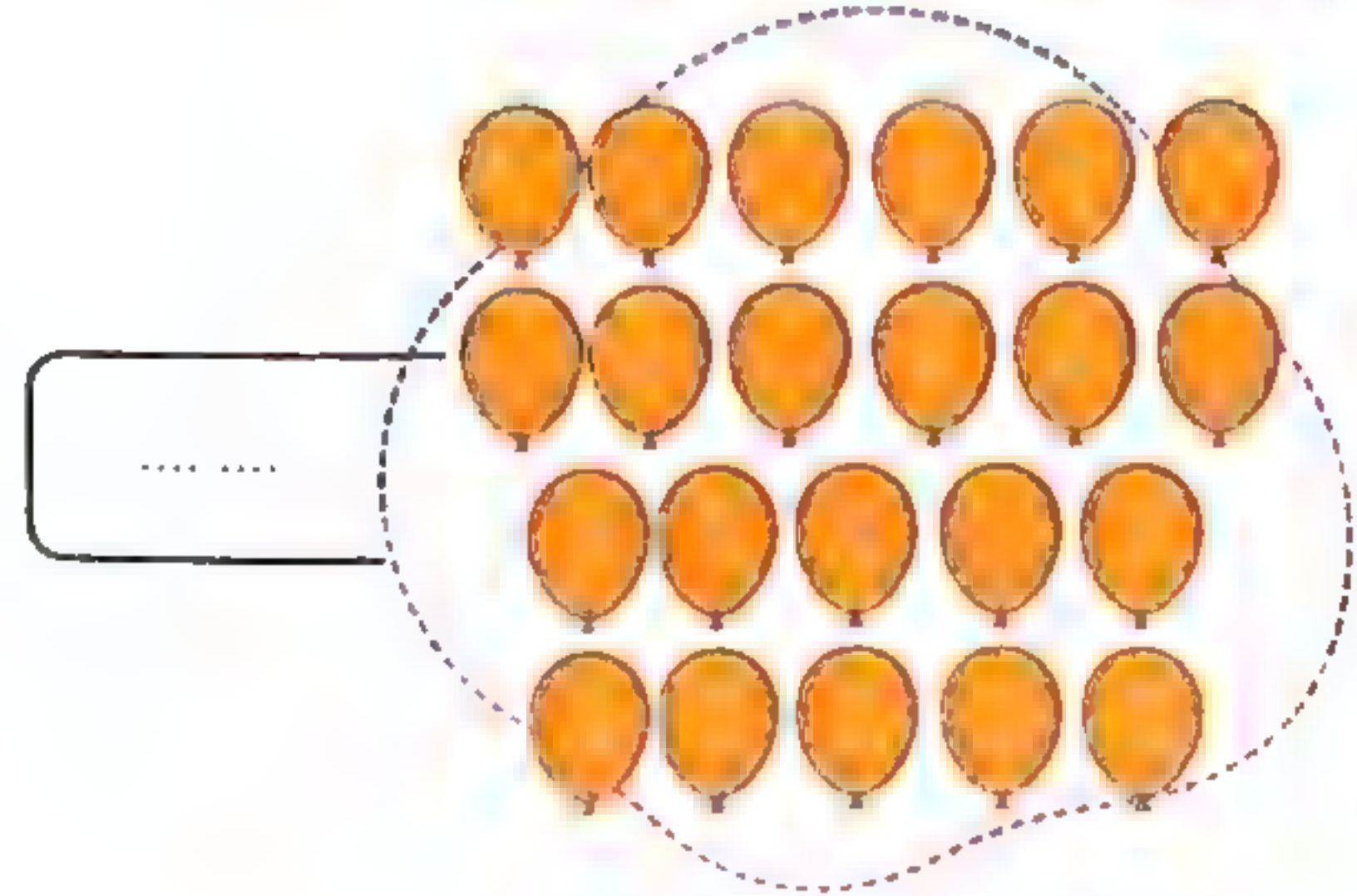
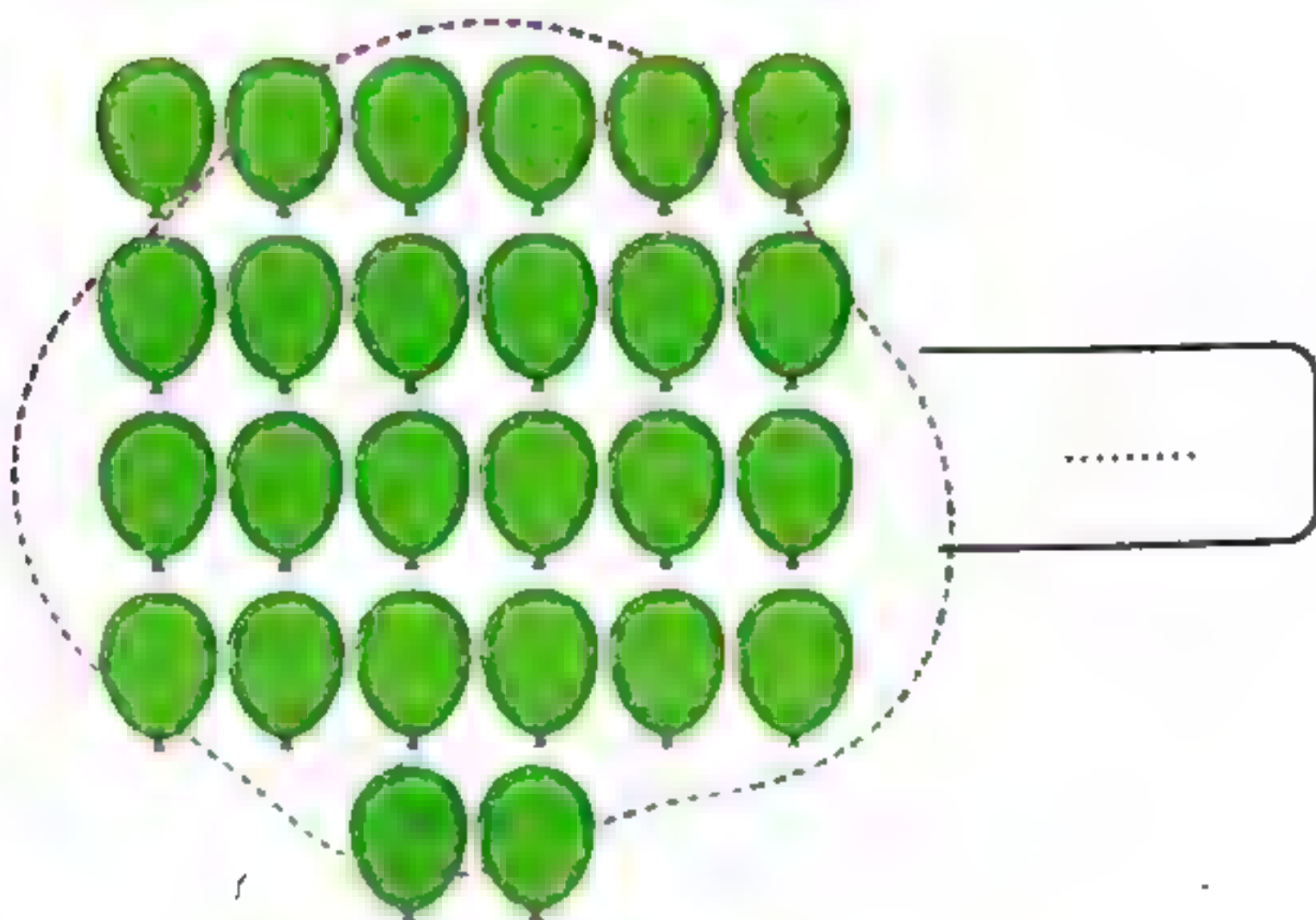


٢٦

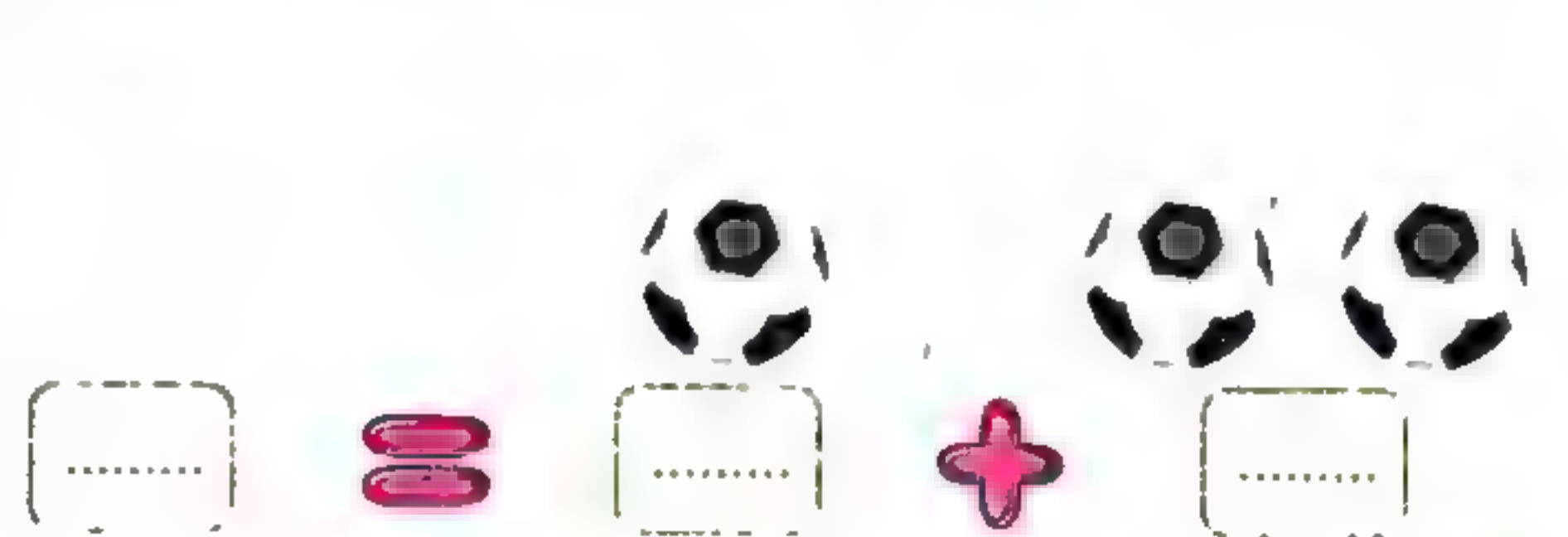
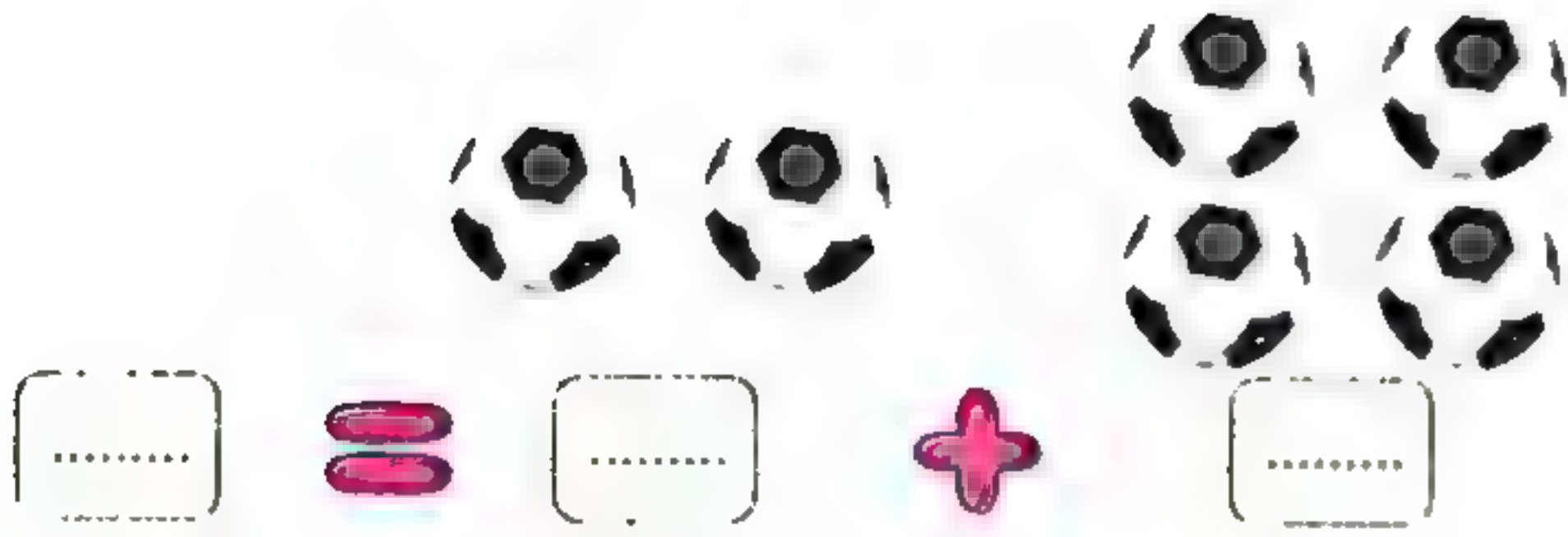


٢٧

٤ عد و اكتب العدد ثم ضع علامة (< أو > أو =):



٥ عد و اكتب عدد الكرات ثم اجمع:



٦ اجمع:

٥ ٥ +	٣ ٤ +	٨ ٢ +	٦ ١ +	٩ ٠ +	٤ ١ +
.....

..... = ١ + ٧

..... = ٠ + ٨

..... = ٩ + ١

..... = ٥ + ٣

..... = ٨ + ١

..... = ٢ + ٦

..... = ٢ + ٣

..... = ٤ + ٥

..... = ٤ + ٦

٧ اقرأ ثم أجب:



• مع دينا ٣ ، ومع عمر ٤ ، ما عدد الكرات معهما؟

عدد الكرات مع دينا وعمر = + =



• اشترى مالك ٥ ، ثم اشترى ٢ ، ما عدد التفاح الذي اشتراه مالك؟

عدد التفاح الذي اشتراه مالك = + =



• مع سمير ٦ ، ومع محمد ٤ ، ما العدد الكلي للبالونات مع سمير ومحمد؟

عدد البالونات الكلي مع سمير ومحمد = + =

☆ إرشادات لولي الأمر:

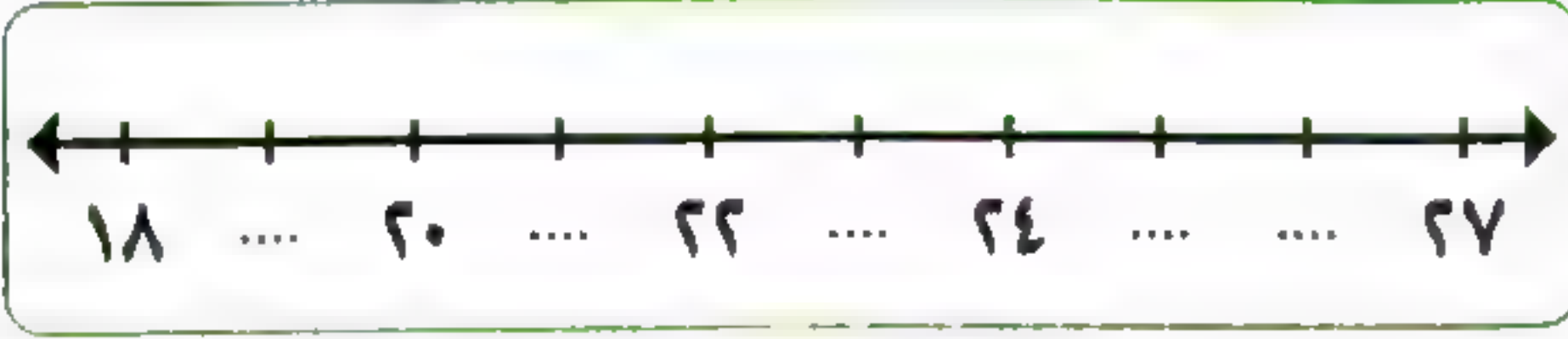
- ساعد طفلك أن يعد العددين ٦، ٧ باستخدام المكعبات أو قطع البلى، وساعده أيضا أن يجمع مجموعتين مجموعتهما في حدود العدد ١٠.
- ساعد طفلك على الجمع في حدود العدد ١٠ بطرق مختلفة.

اختبر نفسك

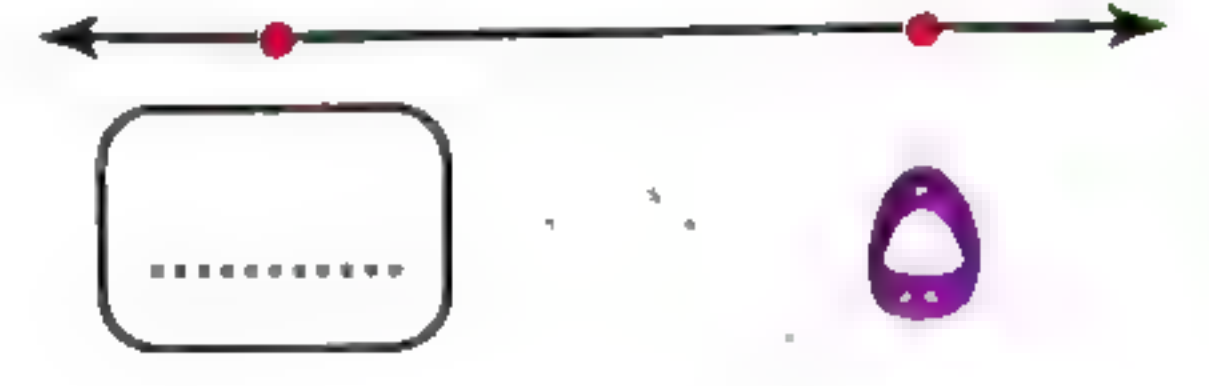


حتى الدرس ٤

١ أكمل الأعداد الناقصة على خطوط الأعداد الآتية:



٢ اكتب العدد السابق مباشرة على خط الأعداد لكل عدد مما يأتي:



٣ اجمع:

$$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

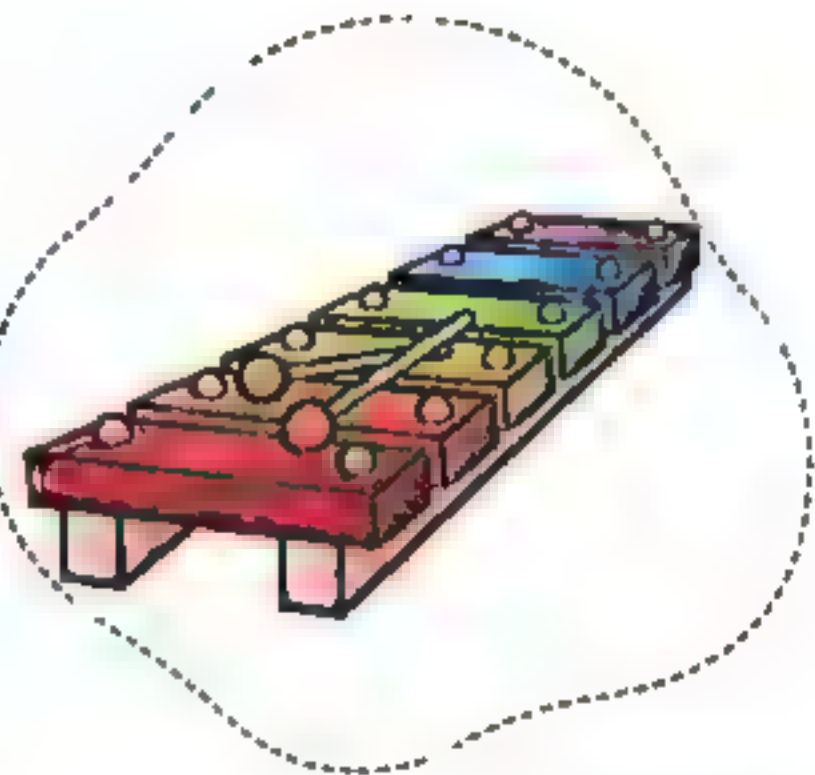
$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

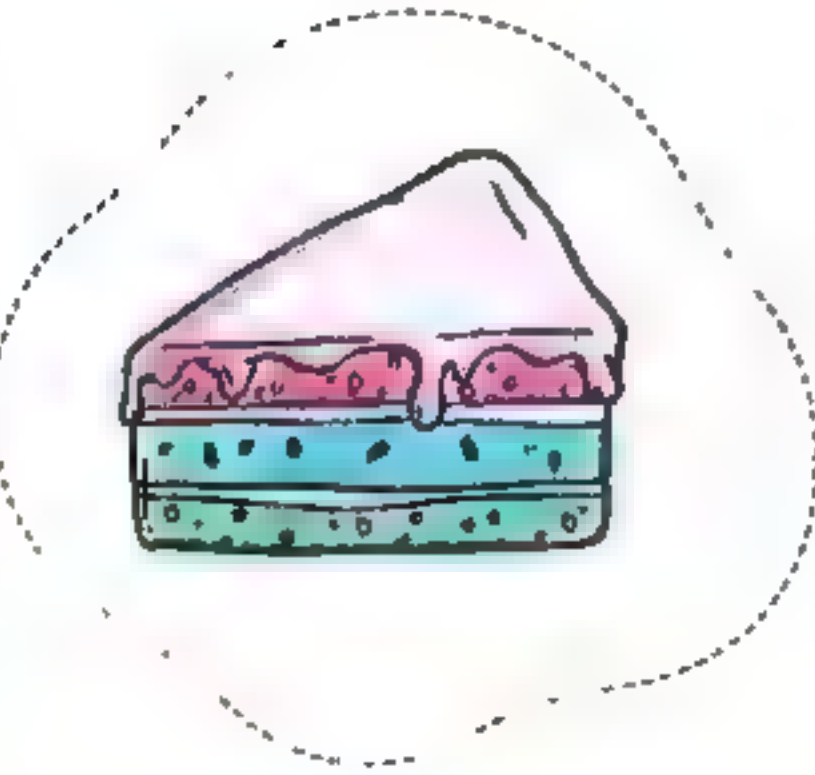
٤ اقرأ ثم أجب:



• مع عاصم ٣ لعب واشتري ٤ لعب أخرى،

فكم لعبة أصبحت معه الآن؟

عدد الألعاب = + = لعب.

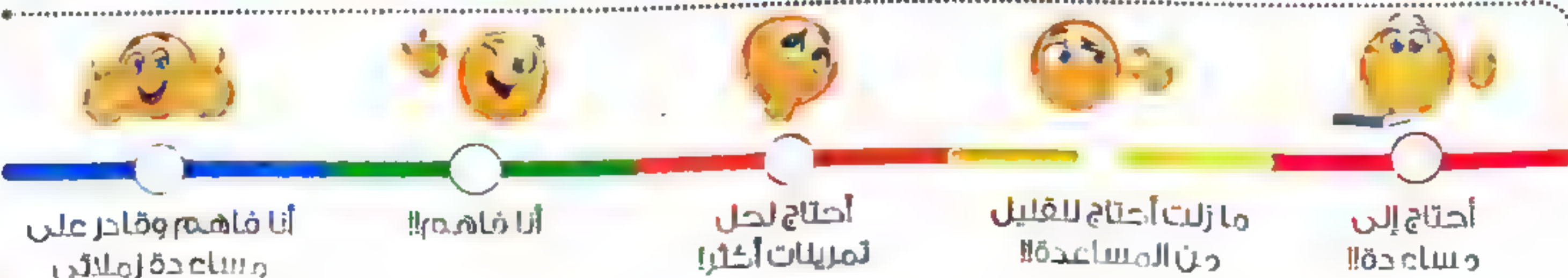


• مع سارة ٥ قطع حلوى وأعطتها أختها ٤ قطع أخرى،

كم قطعة حلوى مع سارة الآن؟

عدد القطع = + = قطع حلوى.

تابع مستواك



أولاً العد حتى العدد ٣٠:

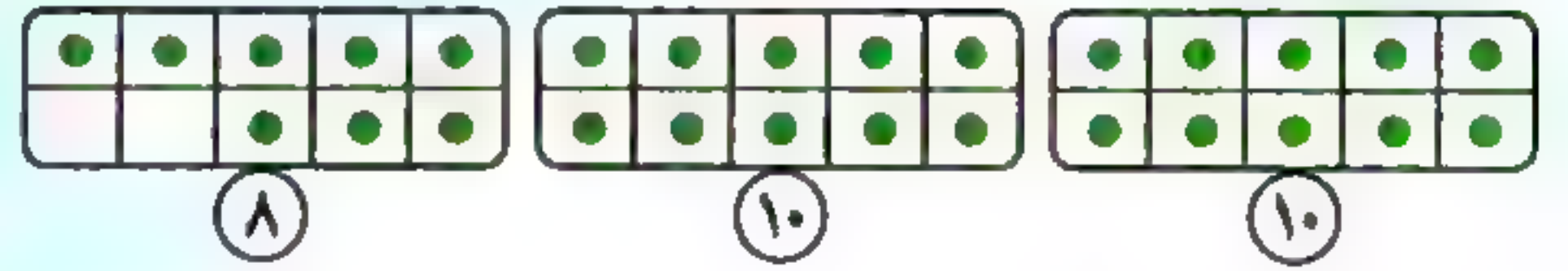
أولاً

العدد

ثمانية وعشرون

٢٨

العدد ٢٨ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كل منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٨ أشياء (آحاد).

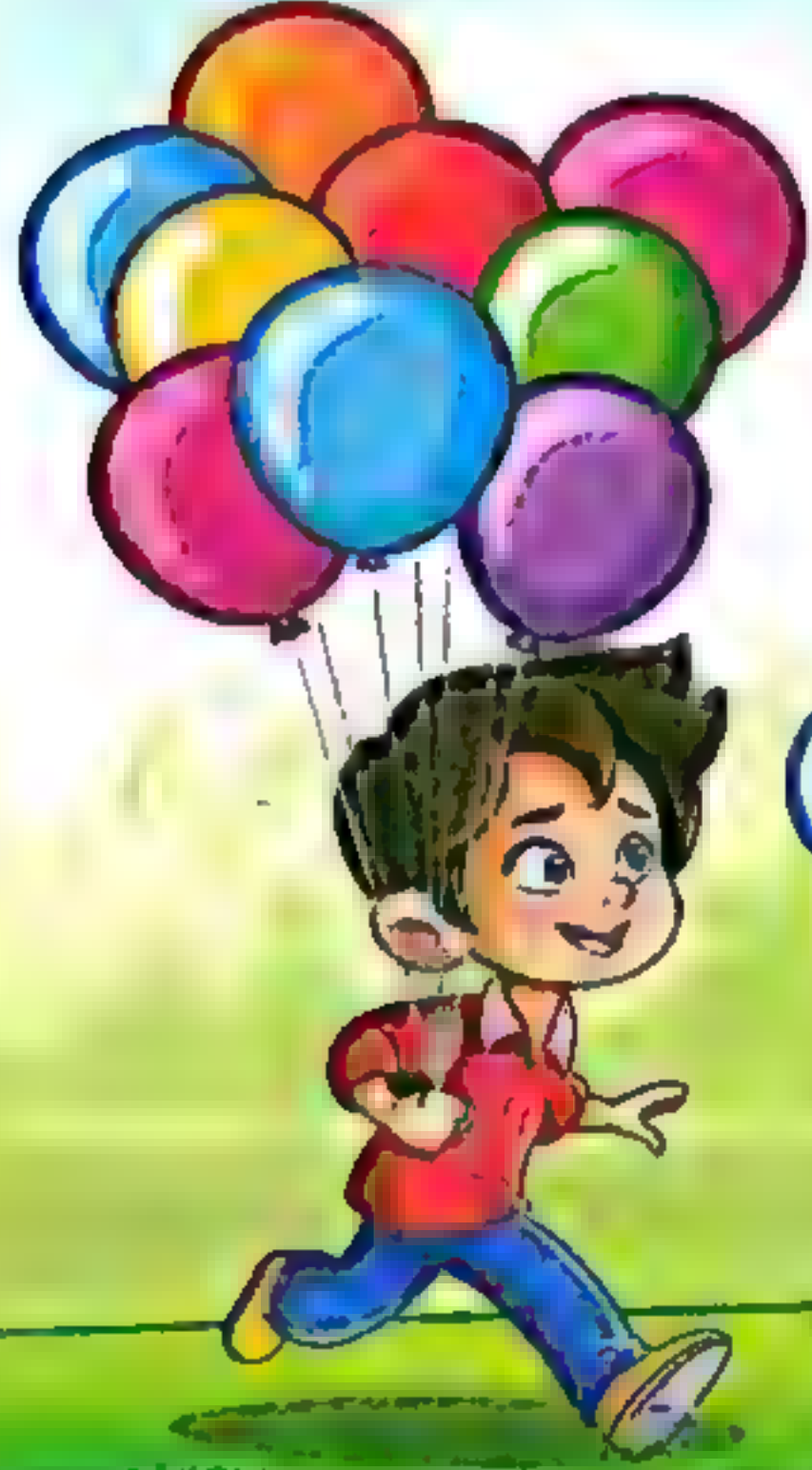


العدد

تسعة وعشرون

٢٩

العدد ٢٩ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كل منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٩ أشياء (آحاد).



يوجد ٢٩ بالونة

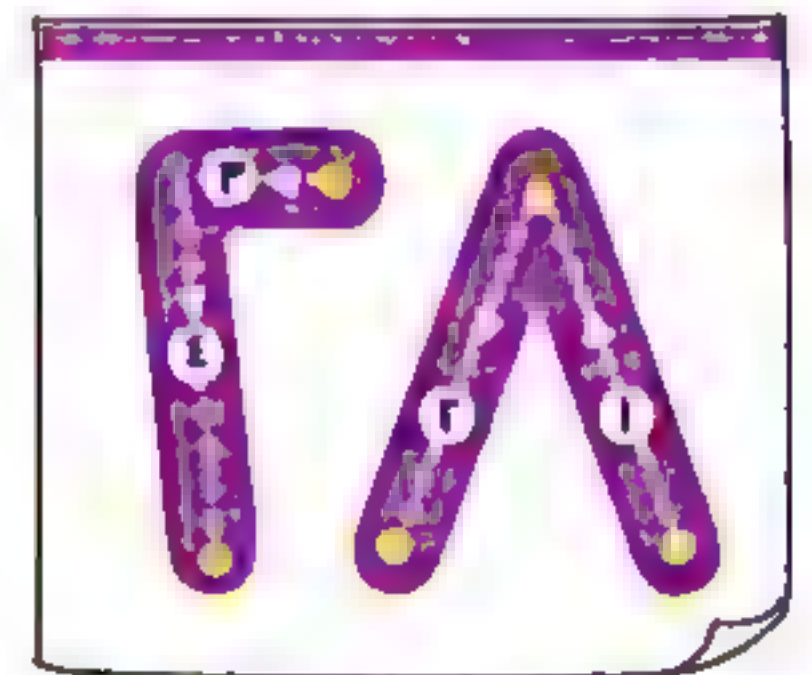
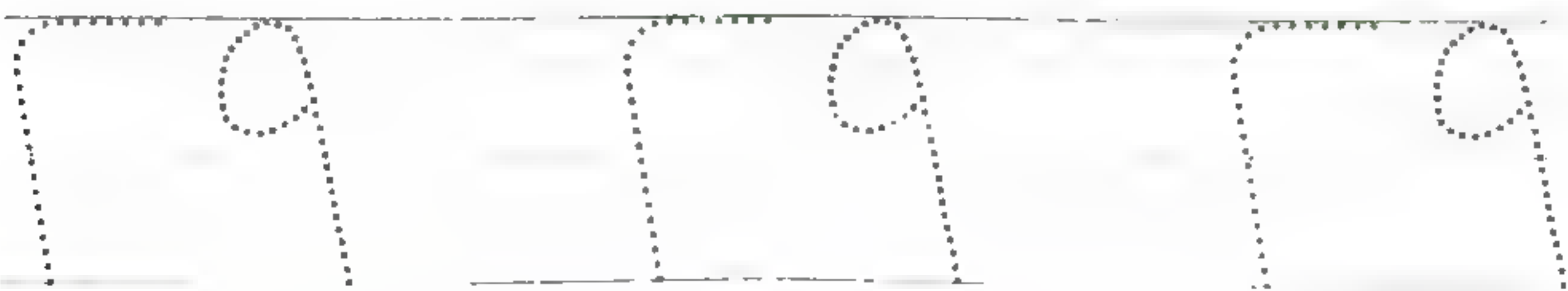
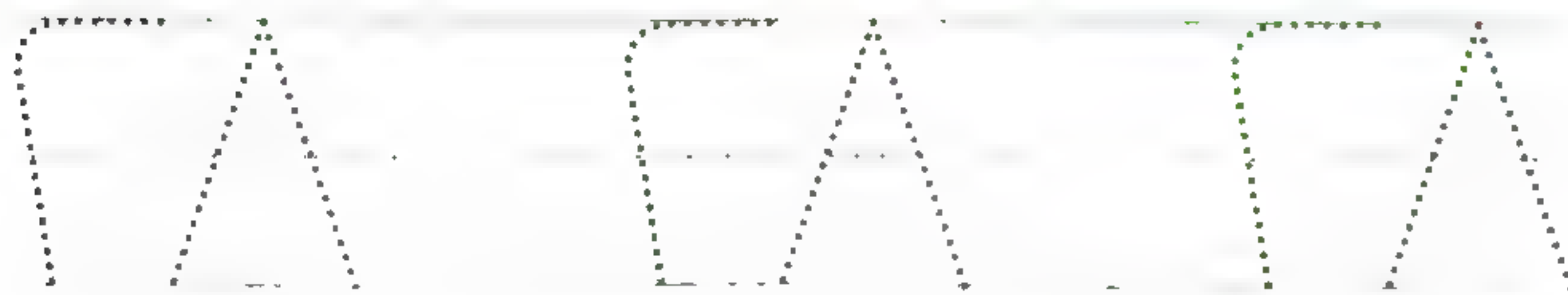


يوجد ٢٨

تدرب



تتبع النقاط لكتابة العددين ٢٨، ٢٩:



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن أسماء شهور السنة بالترتيب.

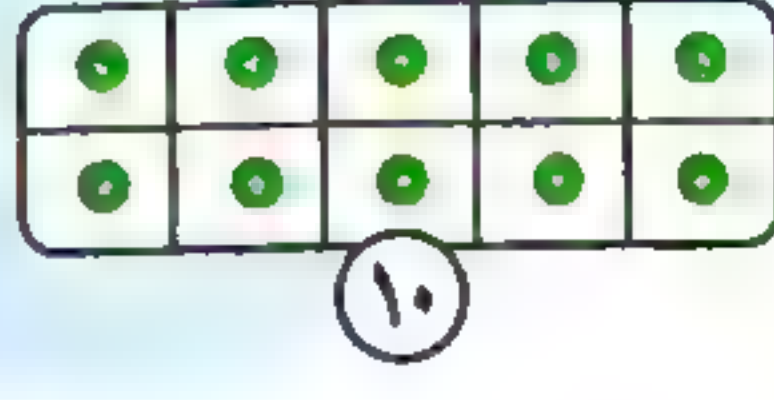
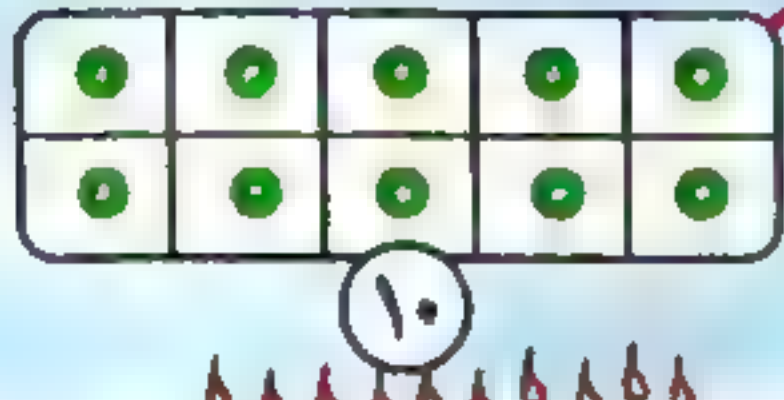
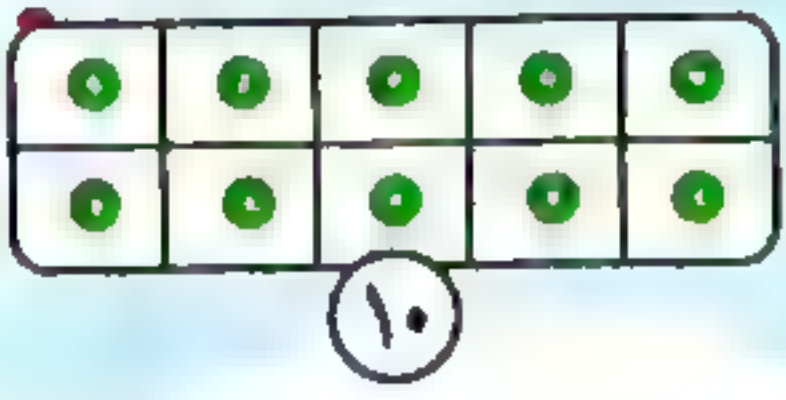
المفردات الأساسية:

• الجمع (الإضافة) - التصنيف - علامة يساوي (=) - رائد - الرموز - إطار العشر وحبات.

العدد ثلاثون

٣٠

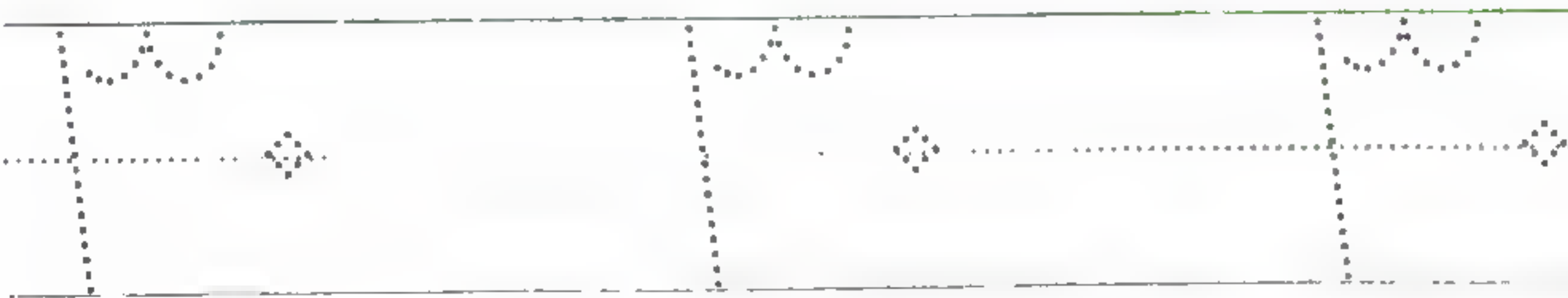
العدد ٣٠ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات)،
كل منها مكونة من ١٠ أشياء.



يوجد ٣٠

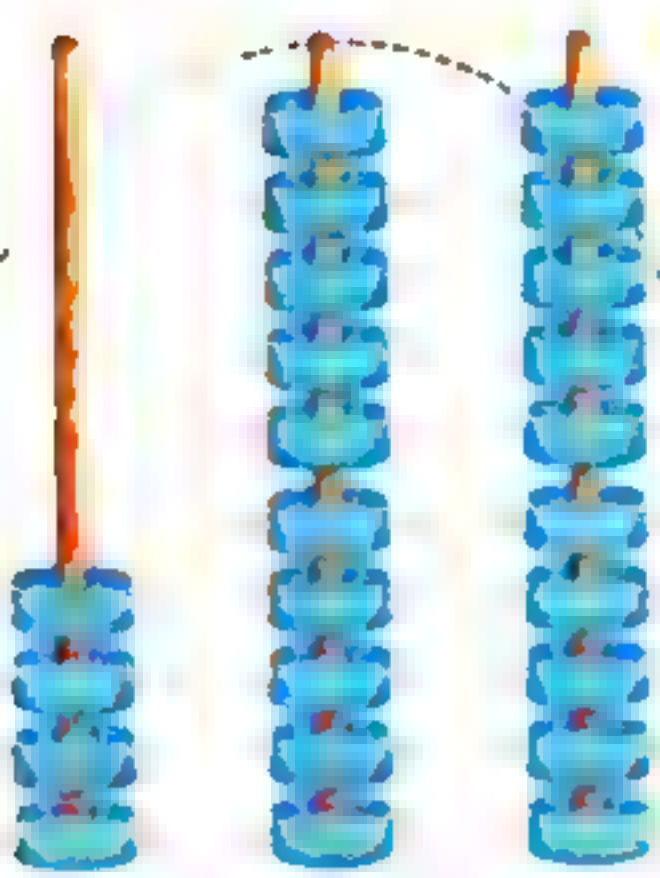
تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٠:

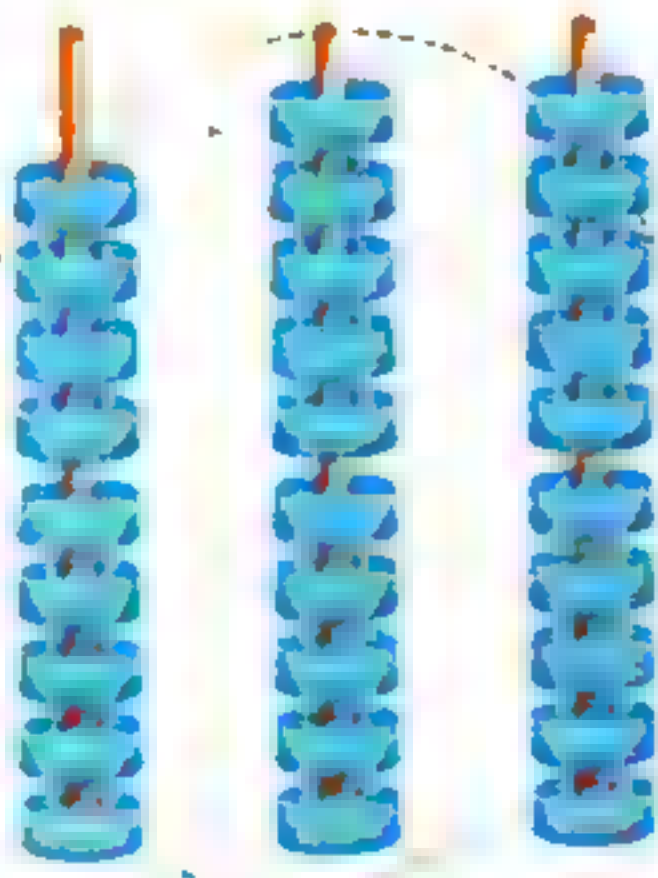


٢ عد و اكتب العدد كما بالمثال:

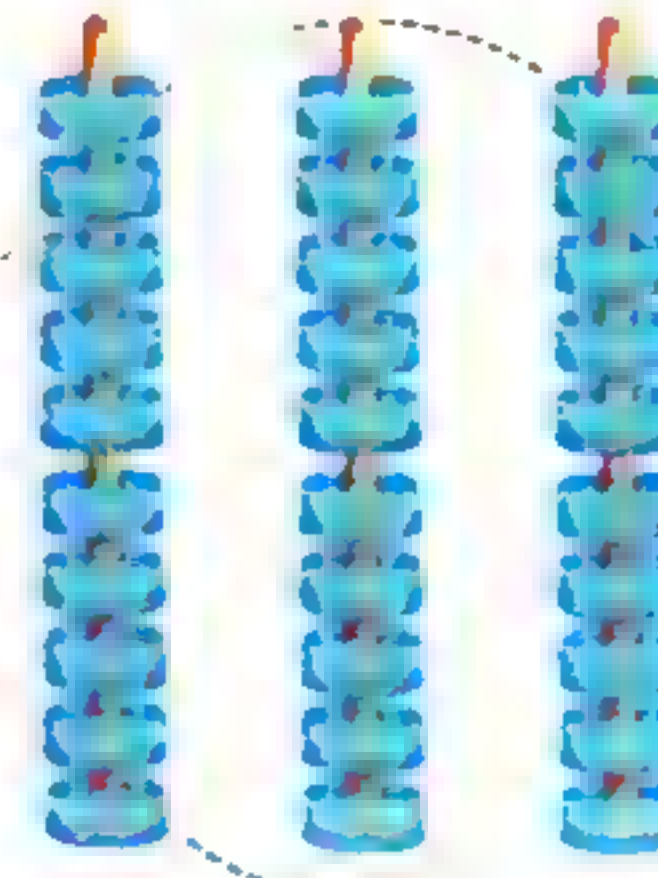
مثال



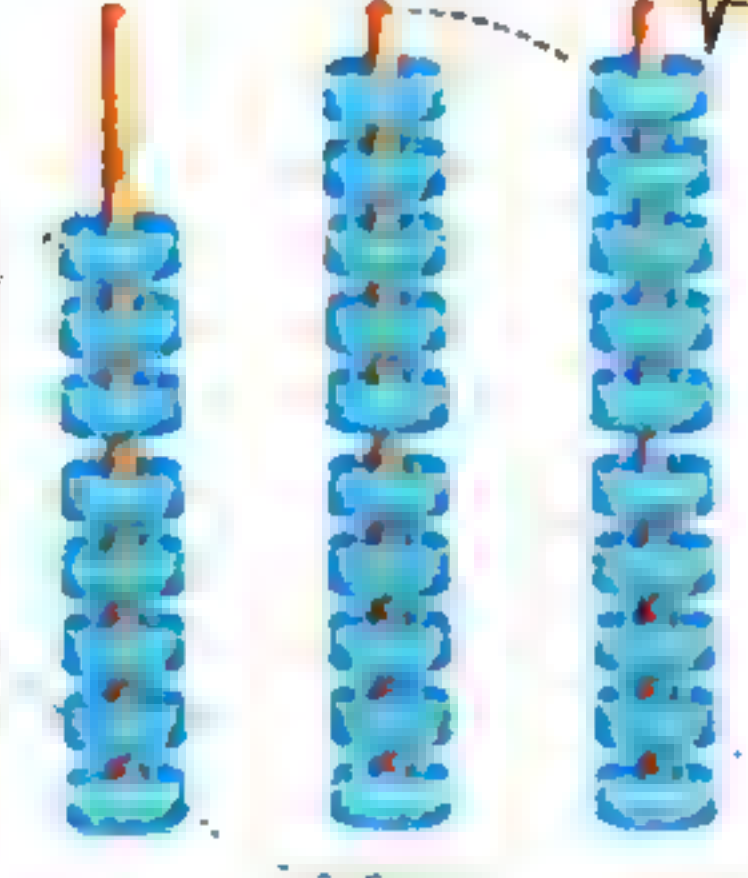
.....



.....



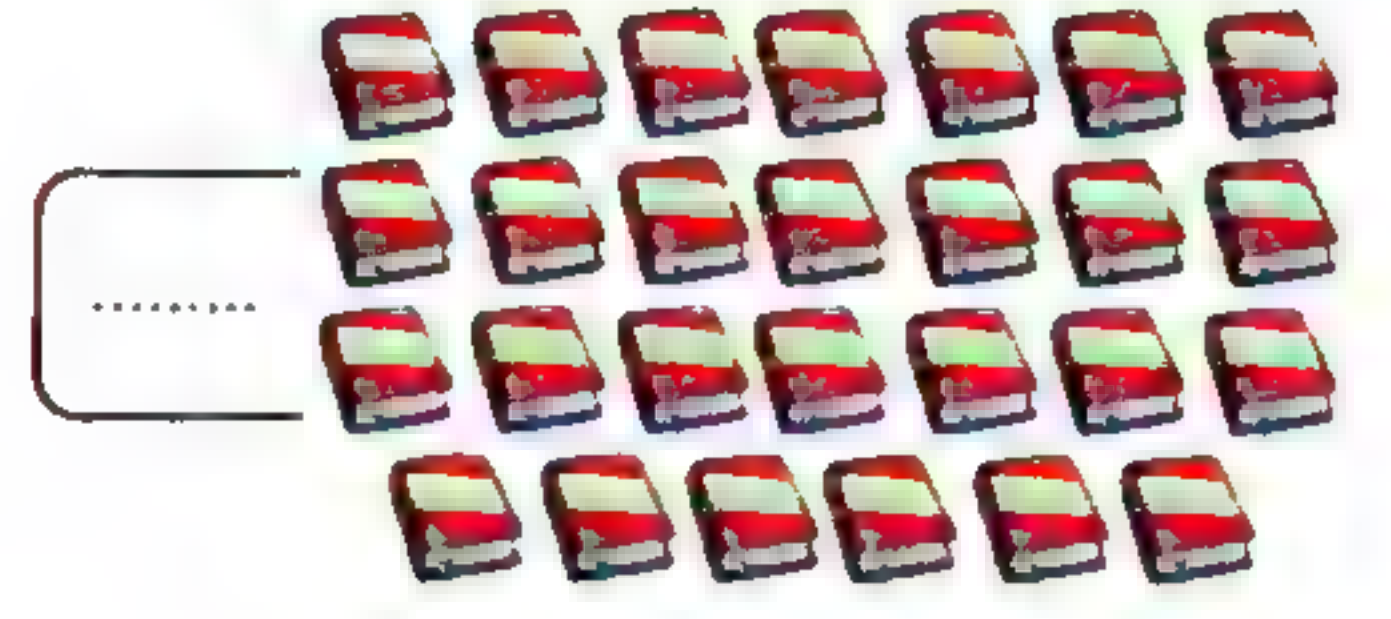
.....



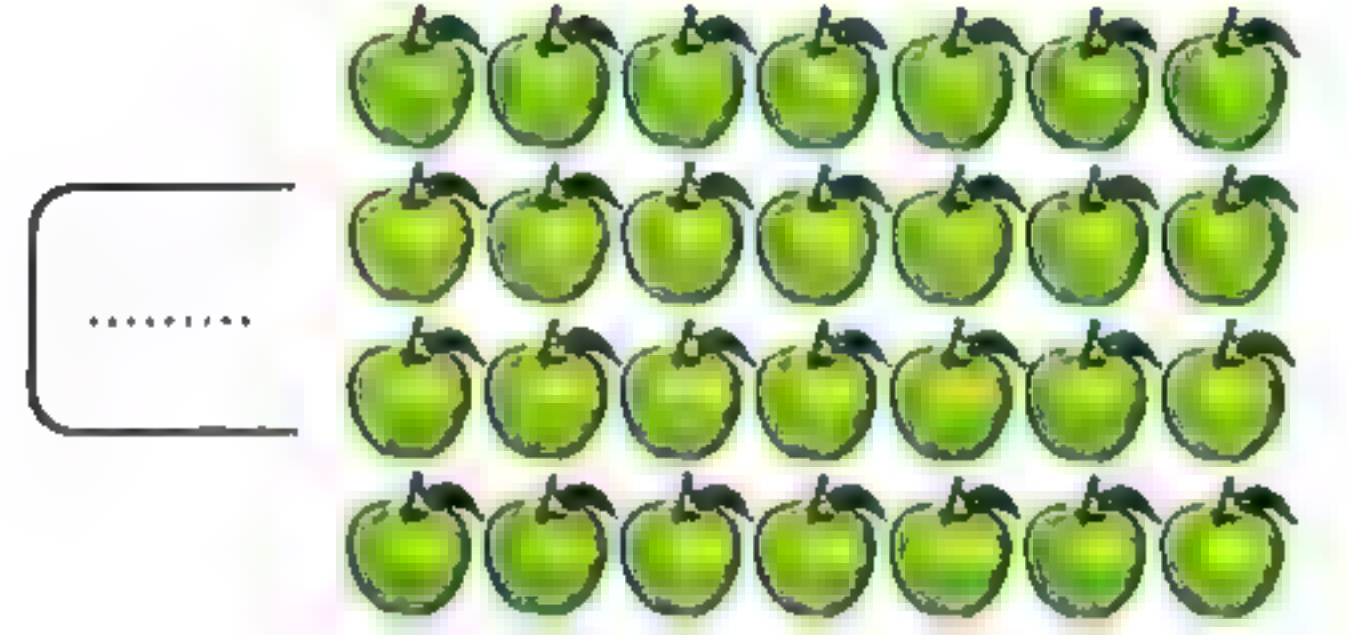
٢٨

٢ عد و اكتب العدد ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

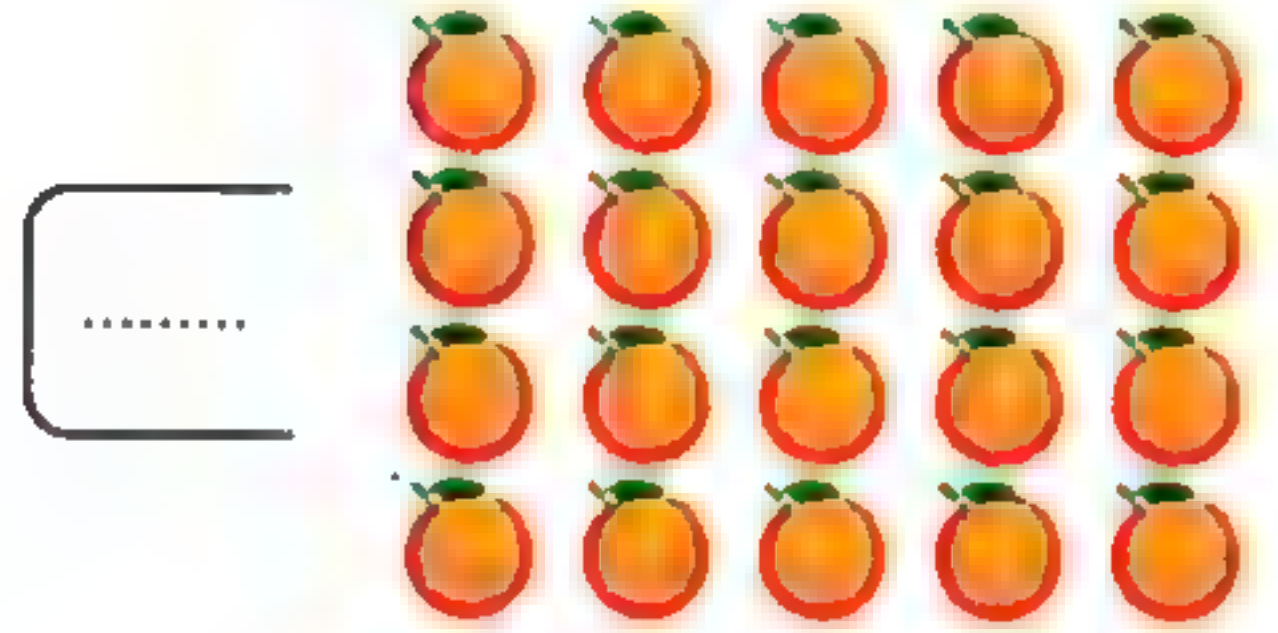












٥ قارن مستخدماً (< أو > أو =):

٢١ ٢٤

٣٠ ٢٣

٢٨ ٢٥

٢٢ ١٣

٢٦ ٢٦

٢٩ ٣٠

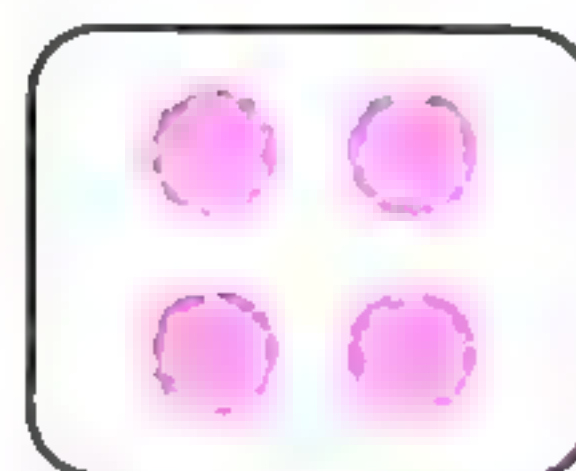
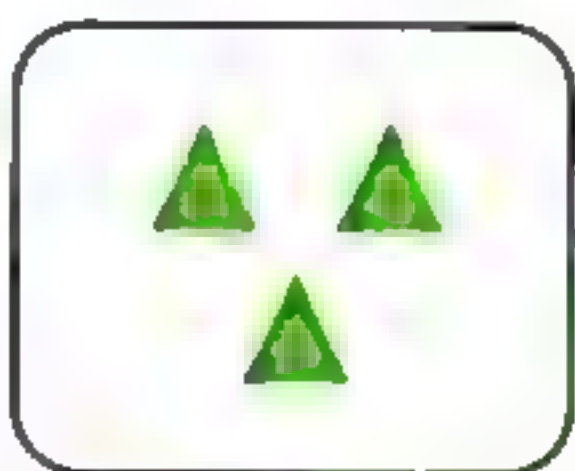
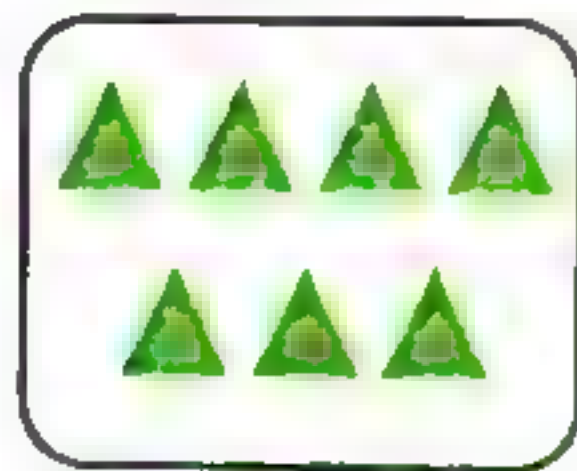
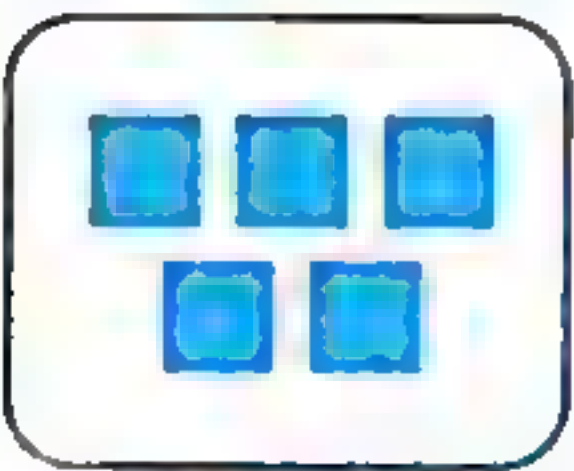
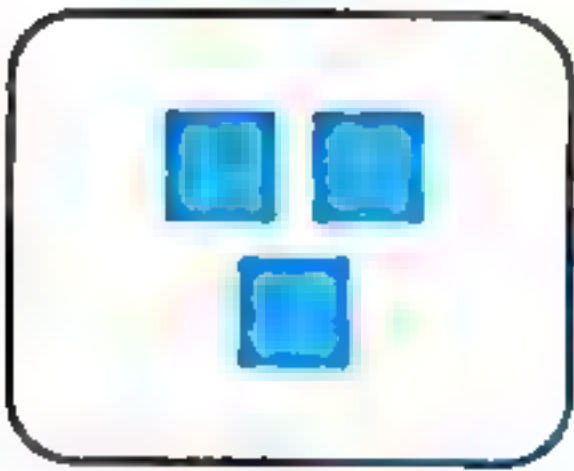
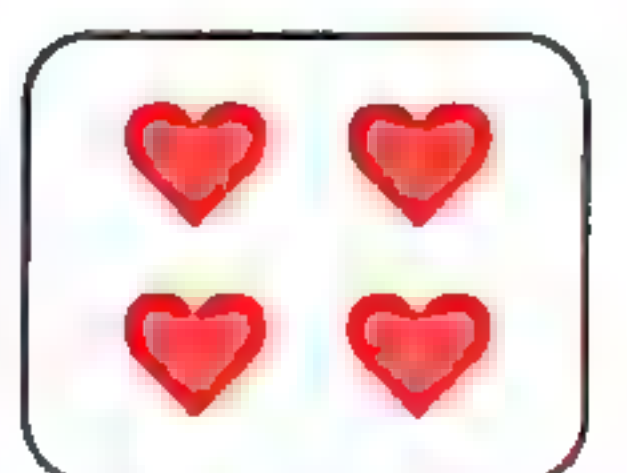
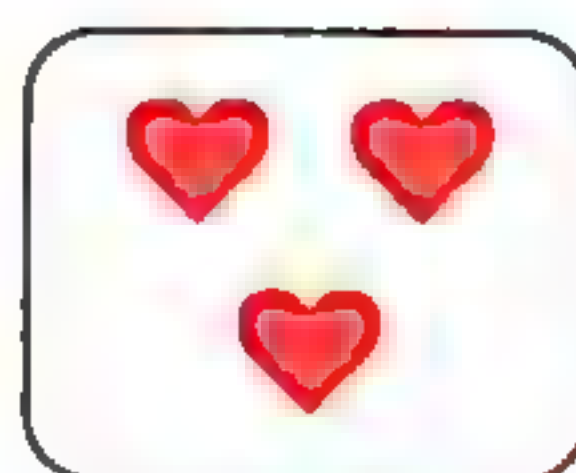
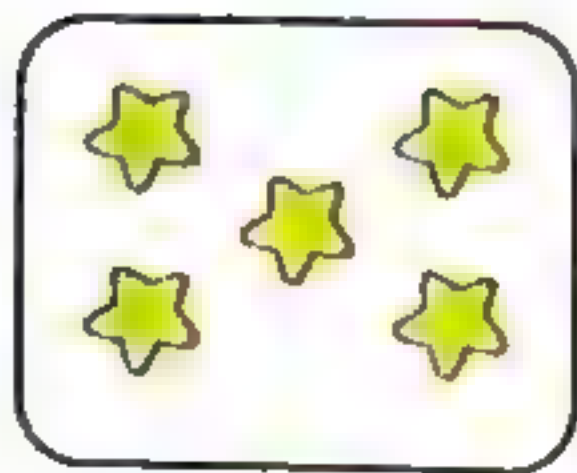
٢٥ ٢٥

٢٩ ٢٨

٢٠ ٢٩

٦ اكمل وأوجد الناتج الكلي كما بالمثال:

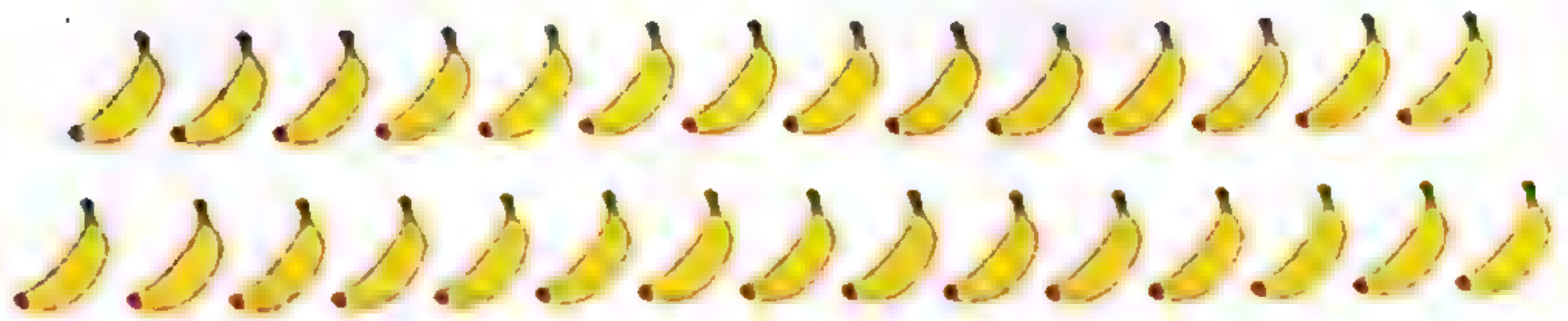
مثال


 + =
 + =
 + =

 + =
 + =
 + =

٧ حوط حول كل ١٠ عناصر، ثم اكتب العدد الإجمالي:

العدد الإجمالي

..... =



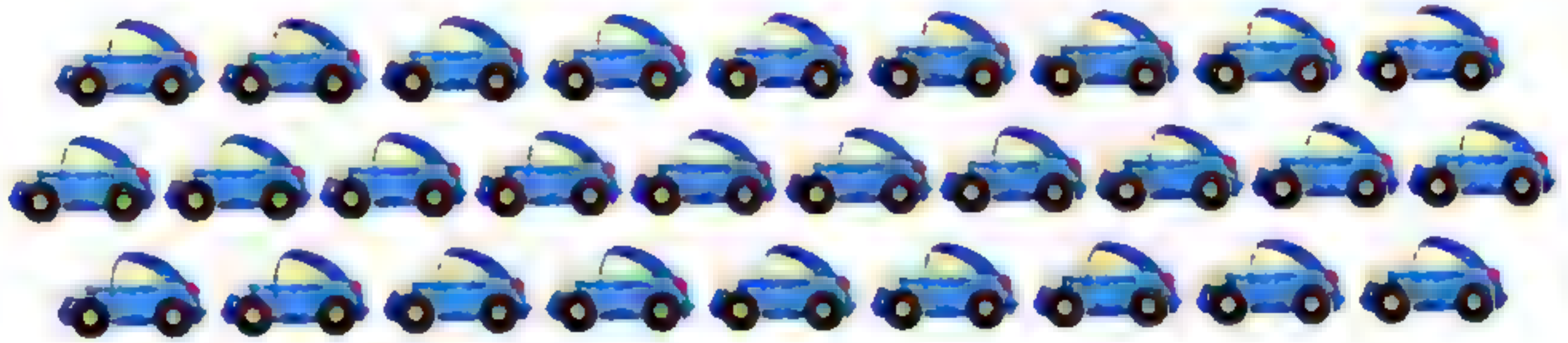
العدد الإجمالي

..... =



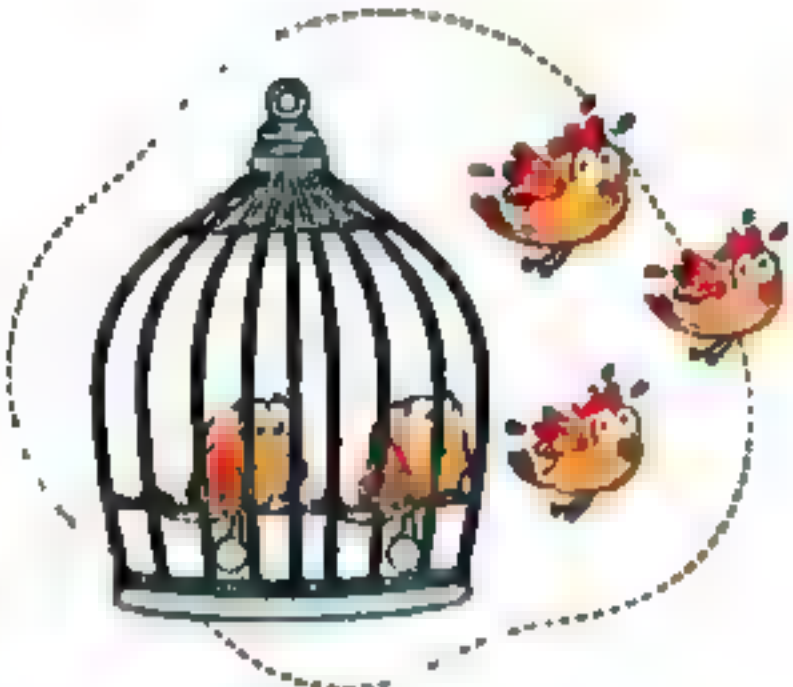
العدد الإجمالي

..... =



٨ اقرأ ثم أجب:

- قفص عصافير طار منه ٣ عصافير وتبقى فيه ٢ من العصافير، أوجد مجموع العصافير التي كانت بالقفص.
عدد العصافير الكلي = + = عصافير.

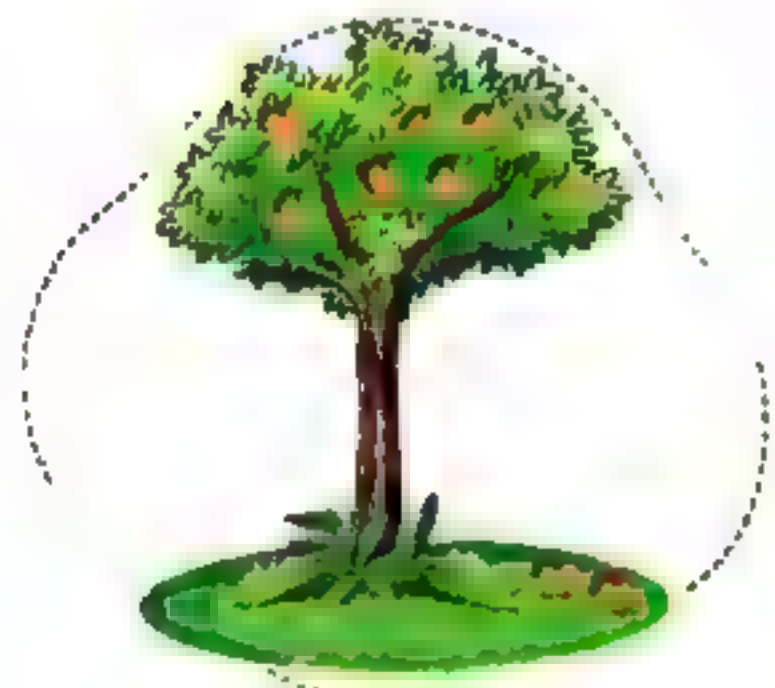


- مع محمود ٣ بالونات واشترى ٣ بالونات أخرى، أوجد إجمالي البالونات مع محمود.



العدد الإجمالي للبالونات مع محمود = + = بالونات.

- يوجد ٧ برتقالات على الشجرة و ٢ برتقالة على الأرض، ما العدد الإجمالي للبرتقالات؟

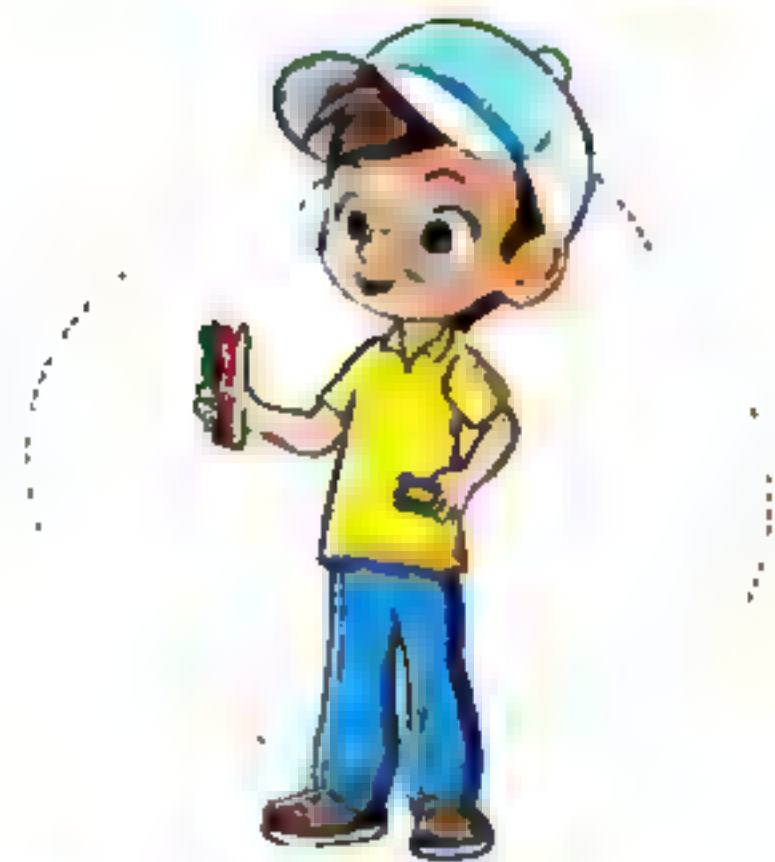


العدد الإجمالي للبرتقالات = + = برتقالات.

- أحمد معه ٣ أقلام واشترى ٥ أقلام أخرى،

ما العدد الإجمالي للأقلام؟

العدد الإجمالي للأقلام = + = أقلام.



☆ إرشادات لولي الأمر:

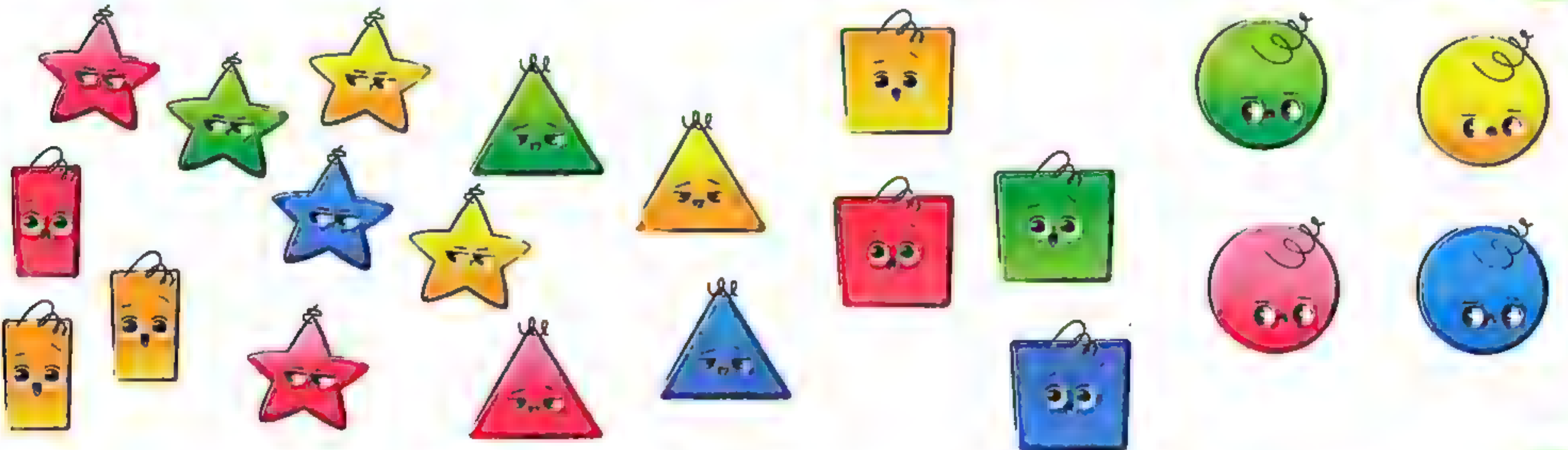
• حل مع طفلك مسائل كلامية على الجمع في حدود العدد ١٠

أنا أستطيع تصنيف الأشياء
تبعًا لأشكالها



تدرب

٩ حوِّط حول المجموعات ذات الشكل الواحد:



١٠ لون الأشياء التي لها نفس الشكل بنفس اللون، ثم اكتب عدد كل شيء:

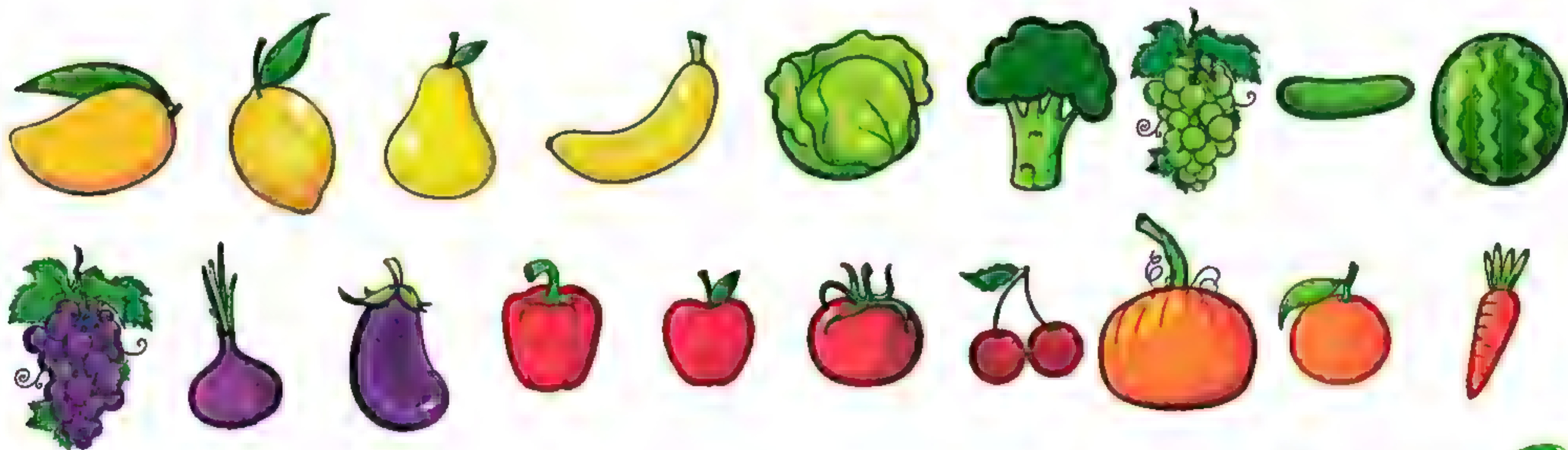


أنا أستطيع تصنيف الأشياء
تبعًا لألوانها.

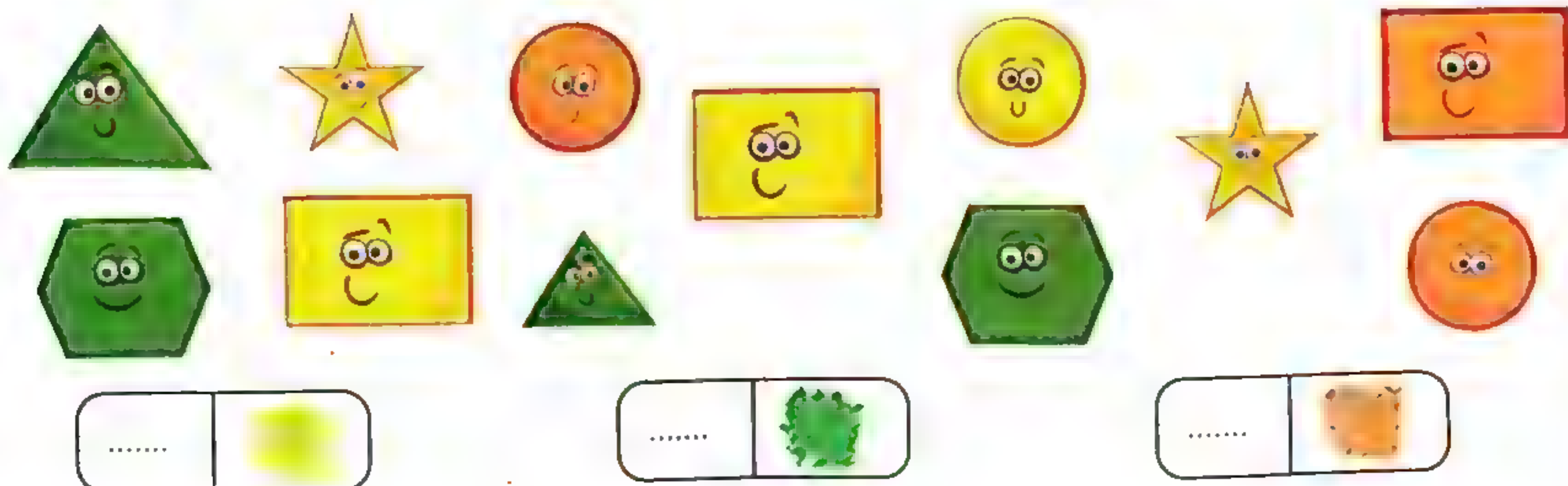


تدرب

حوظ حول الأشياء ذات اللون الواحد:



اكتب عدد الأشياء التي لها نفس اللون:

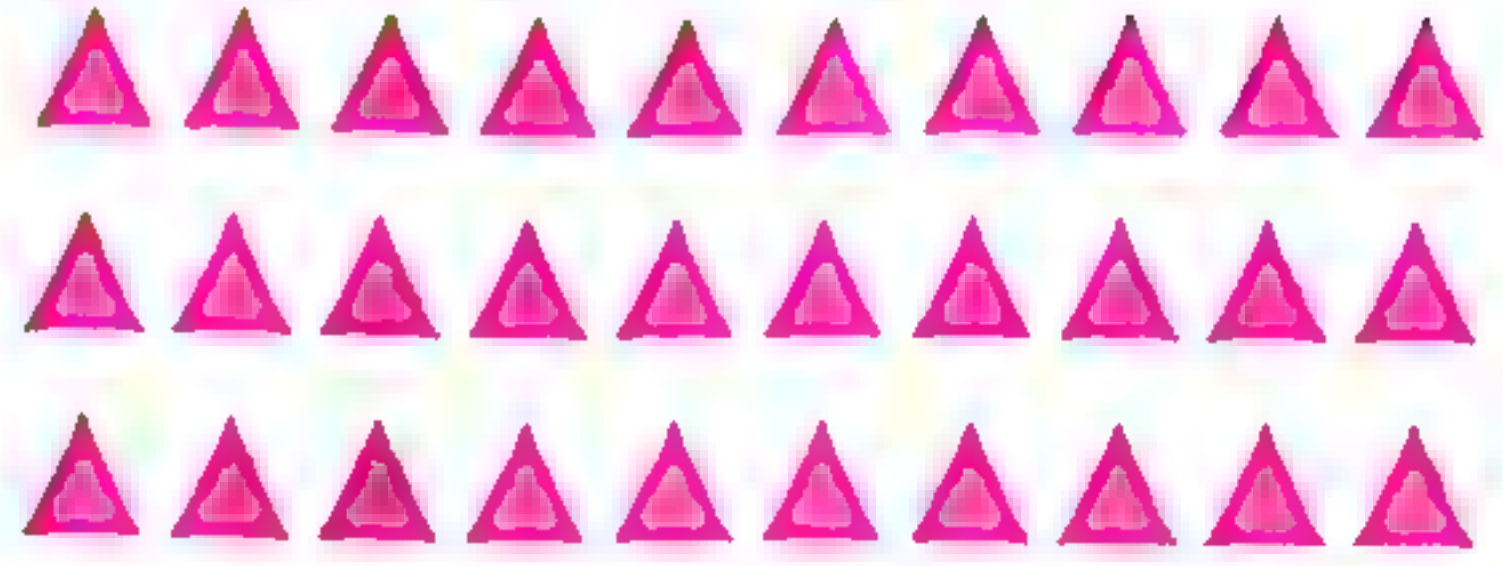
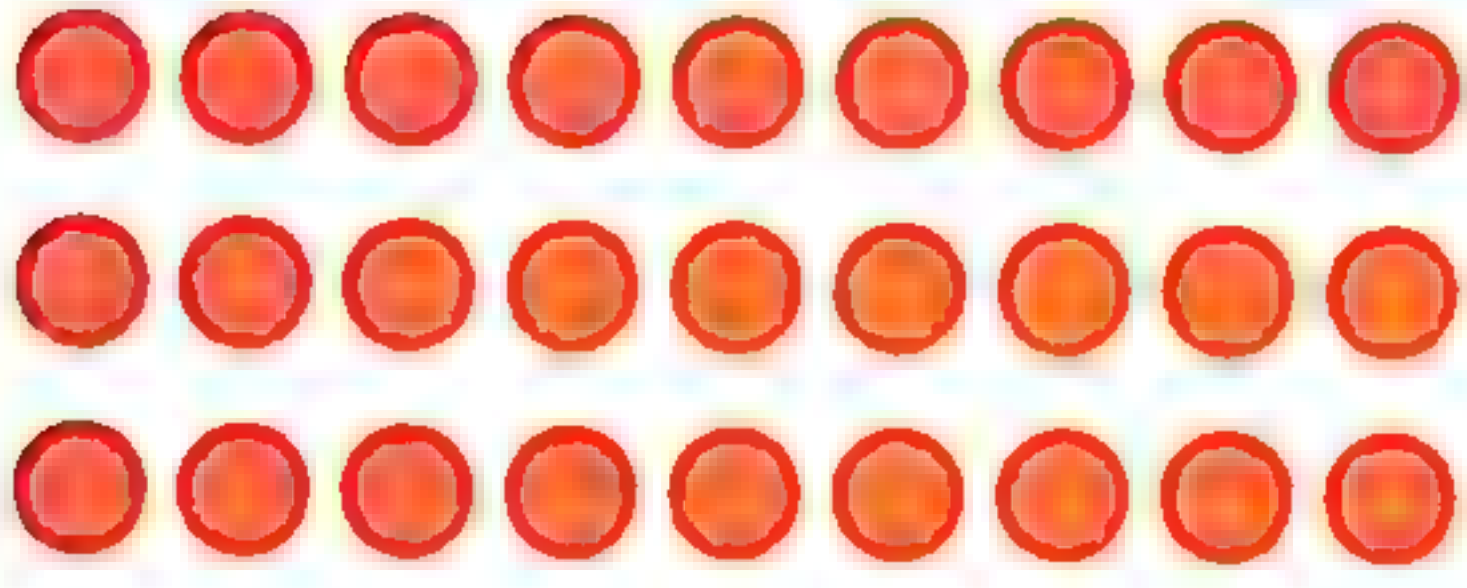


اختبر نفسك



حتى الدرس ٦

١ عدد ثم اكتب العدد:



٢ حوِّط تبعًا للمطلوب في كل مجموعة:

حوِّط حول أكبر عدد

حوِّط حول أصغر عدد

٢٨ ٥ ١٥ ١٨ ١٢ ٢٠
٣٠ ٢٧ ٢٥ ١٣ ٨ ٢

٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):

١٨	١٥	١٧	٢٧	٢٤	١٤	١٩	٢٩
٩	١٣	٢٣	٢٣	١٨	٣٠	٢٢	١٢

٤ أكمل الرسم ثم اجمع كما بالمثل:

مثال

٣ + ٤ =	٤ + ٥ =	٣ = ١ + ٢

تابع مستواك





١ و ٩ يكونان ١٠
 $10 = 9 + 1$



٠ و ١٠ يكونان ١٠
 $10 = 10 + 0$



٣ و ٧ يكونان ١٠
 $10 = 7 + 3$



٢ و ٨ يكونان ١٠
 $10 = 8 + 2$



٠ و ٠ يكونان ١٠
 $10 = 0 + 0$



٤ و ٦ يكونان ١٠
 $10 = 6 + 4$

تدرب

١ ارسم نقاطًا في كل إطار حتى تصل إلى العدد ١٠ ثم أكمل:

●	●	●	●	●
				●

$$10 = \dots + 6$$

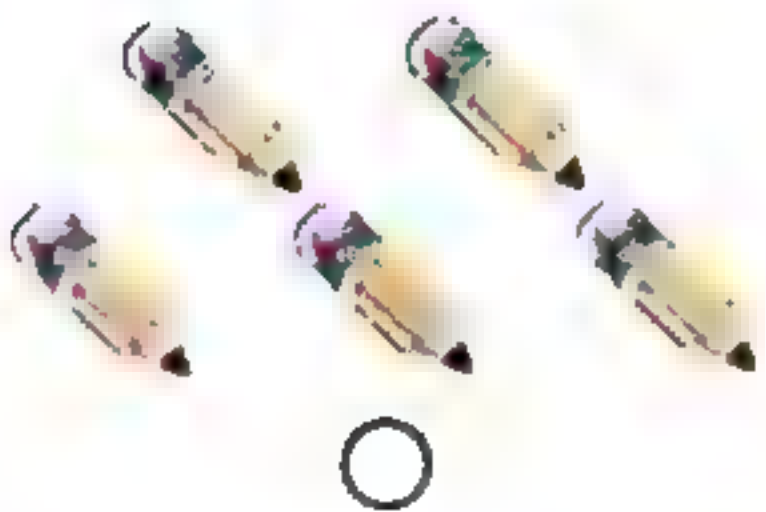
		●	●	●

$$10 = \dots + 3$$

●	●	●	●	●

$$10 = \dots + 5$$

٢ عد ثم صل لتكوّن العدد ١٠:



تدريب يومي:

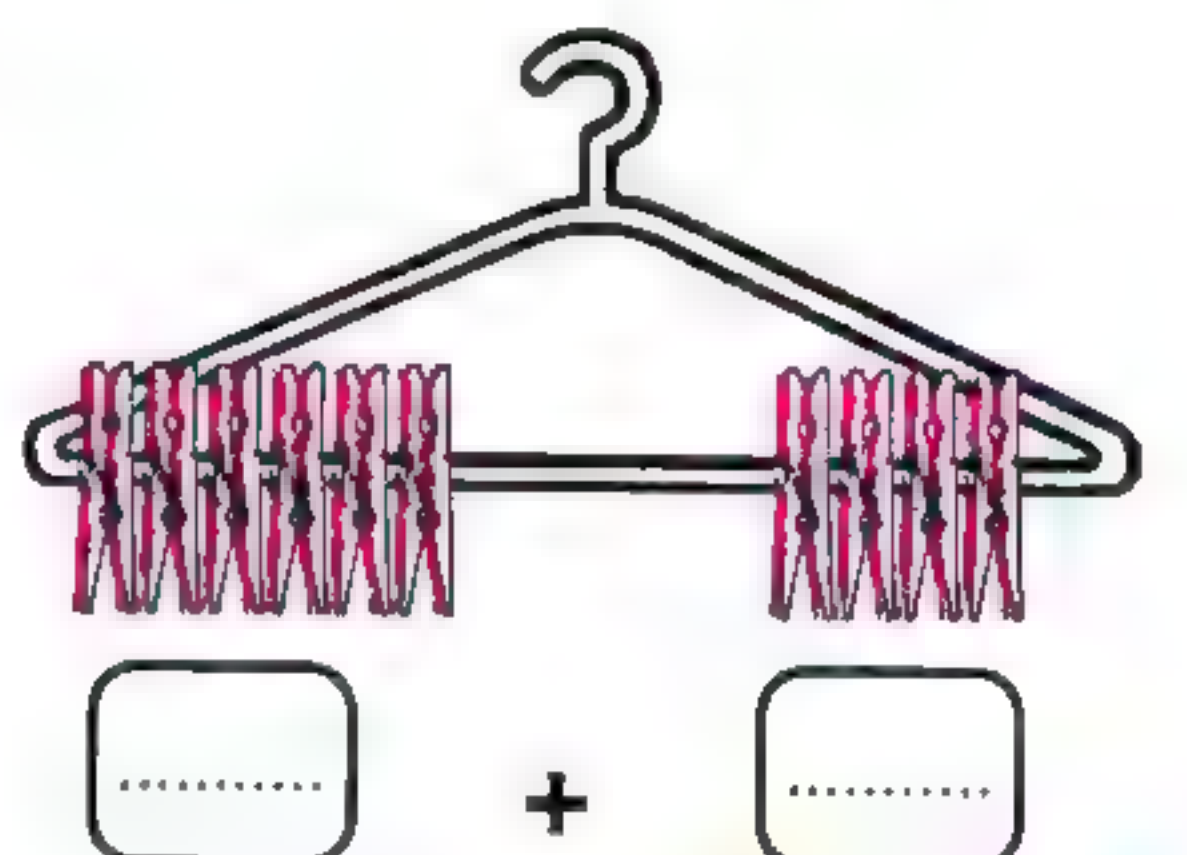
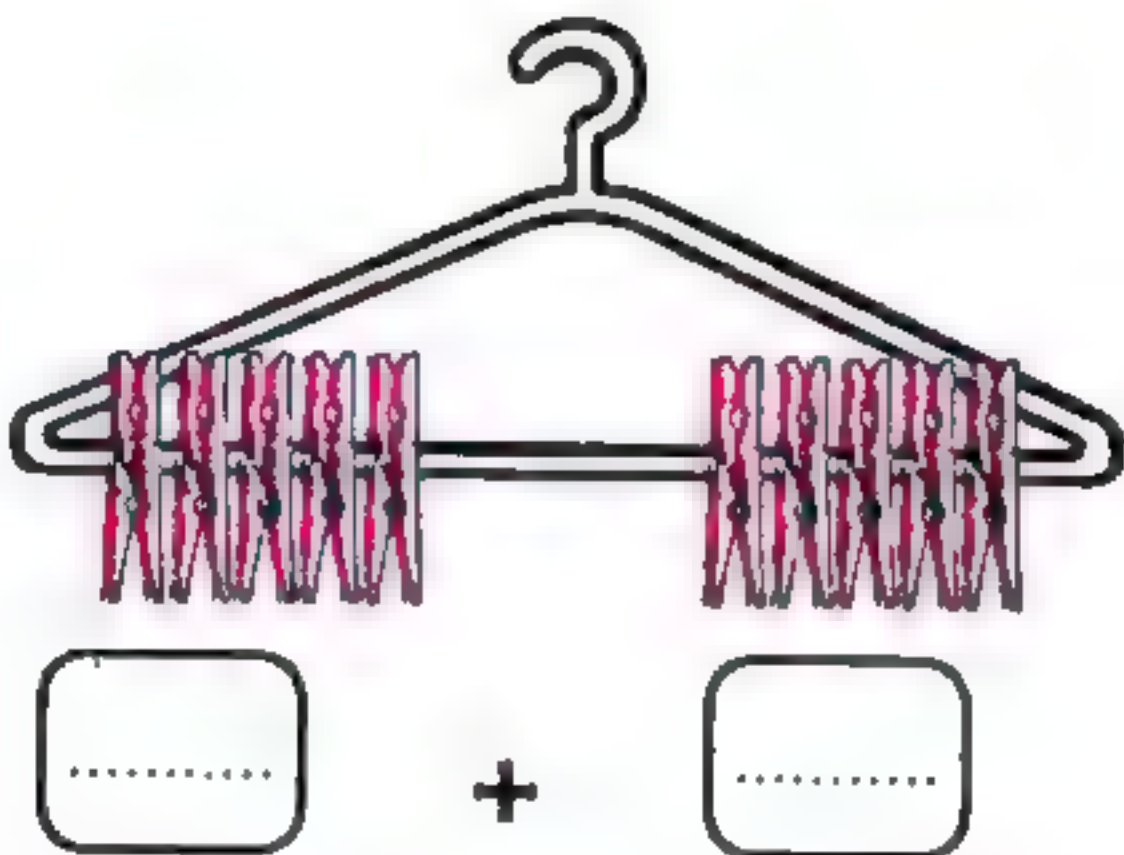
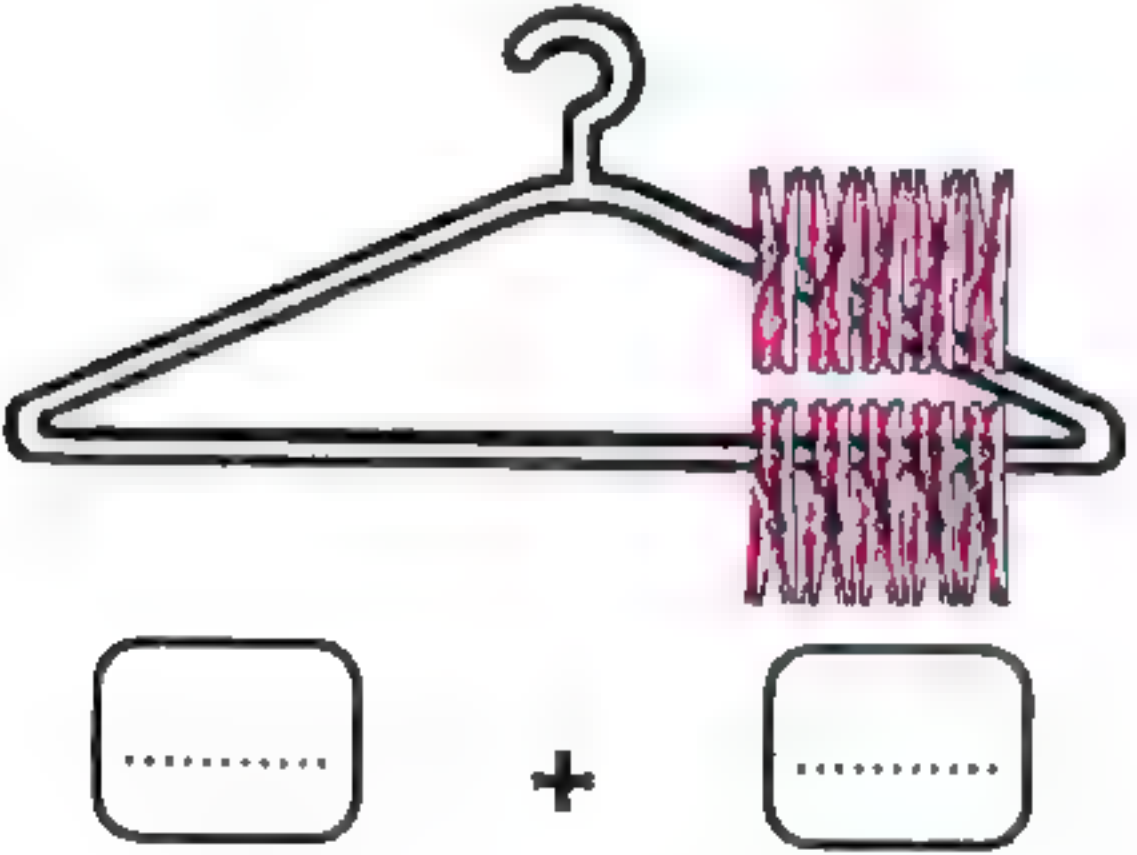
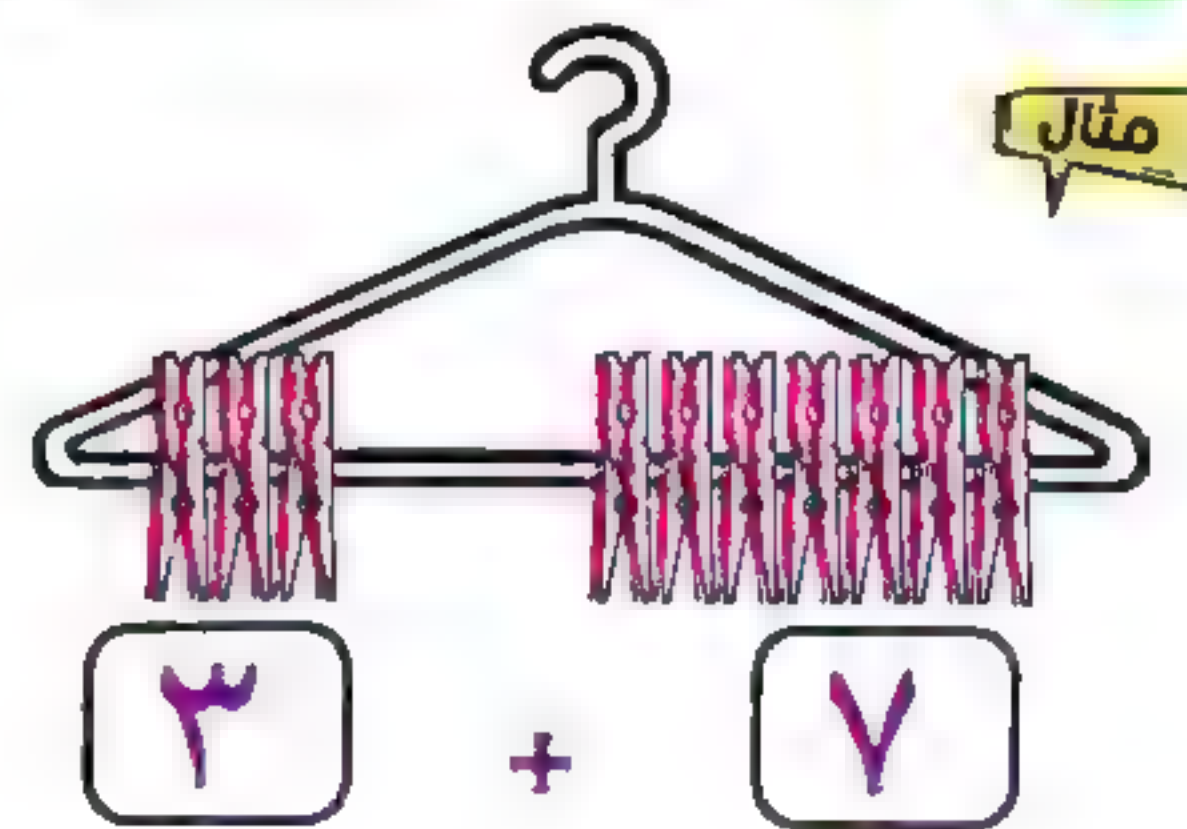
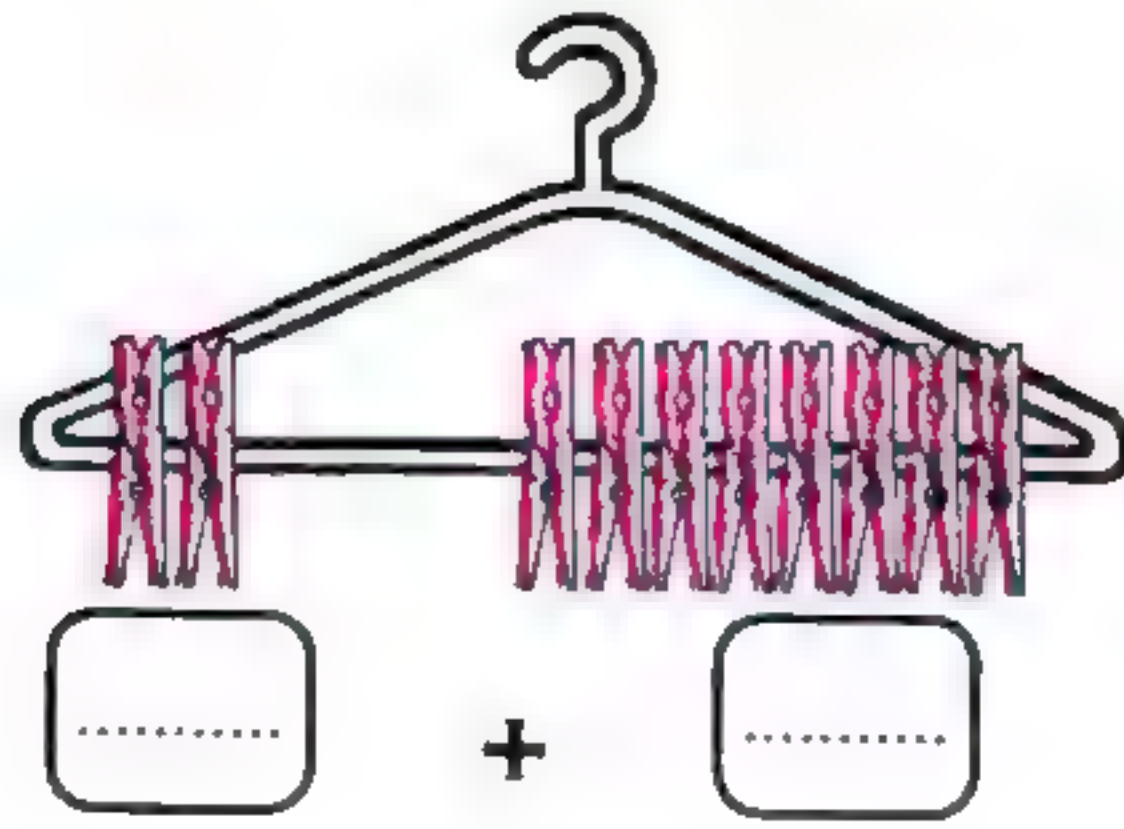
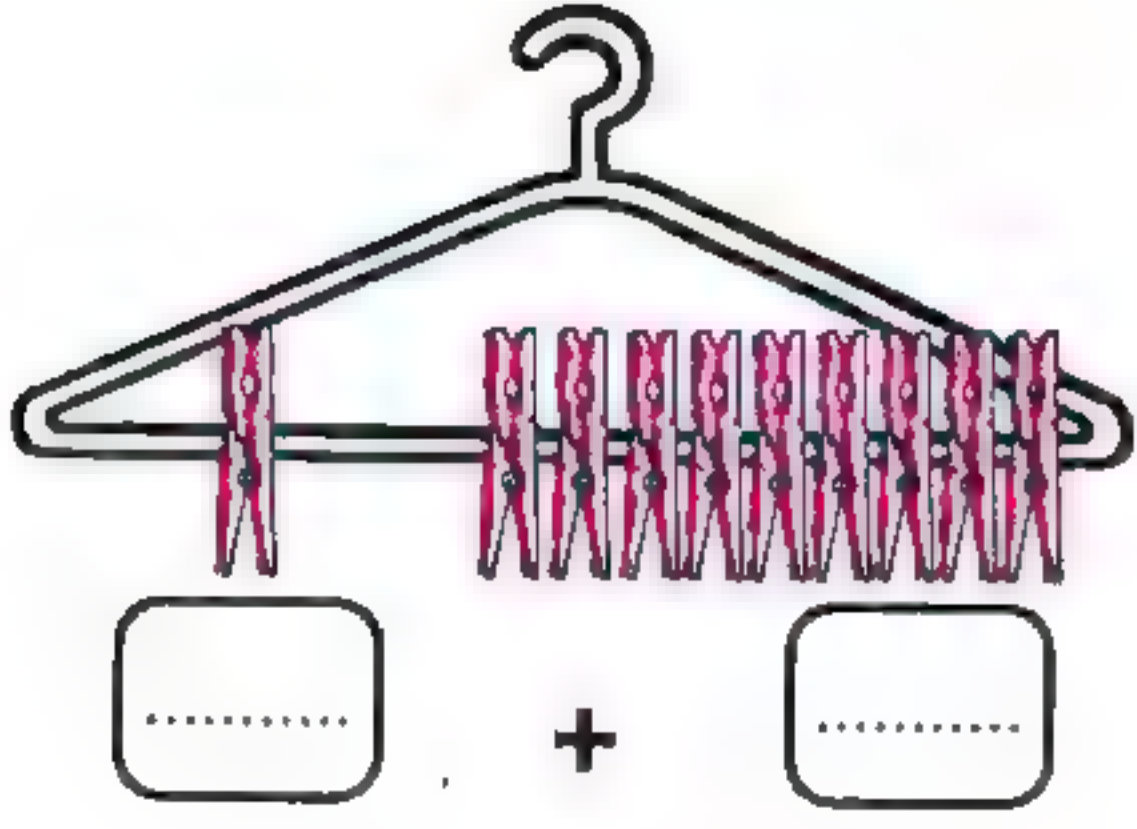
• أسأل طفلك عن أيام الأسبوع بحفا من اليوم الحالي، ثم اطلب منه أن يعد الأيام التي مر بها، ثم اطلب منه أن يضع دائرة حول اليوم الذي وصل إليه من دراسته في التقويم.

المفردات الأساسية:

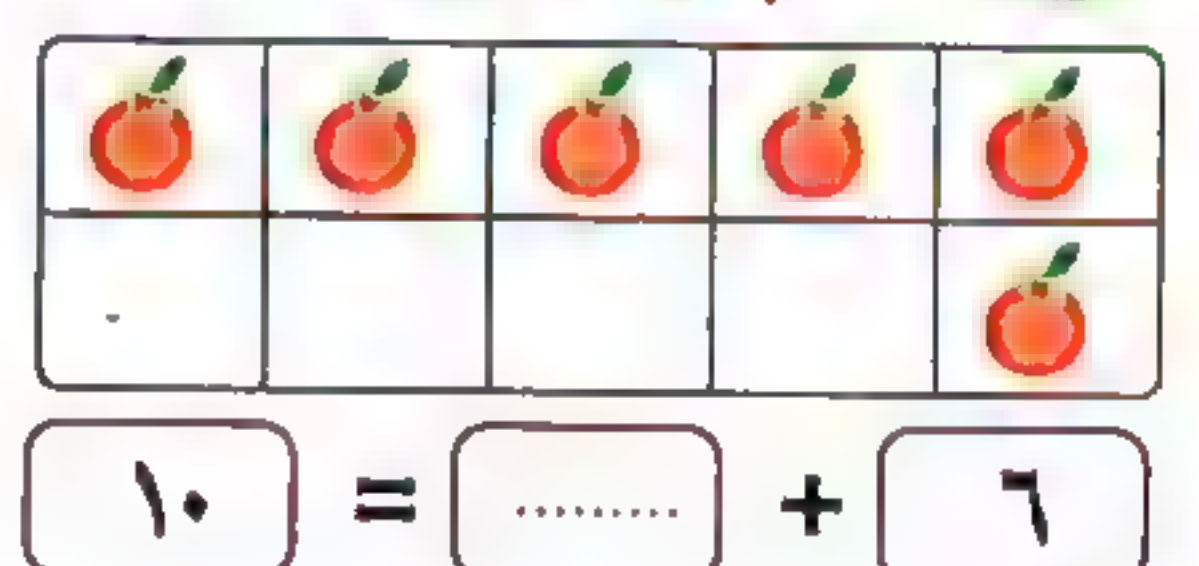
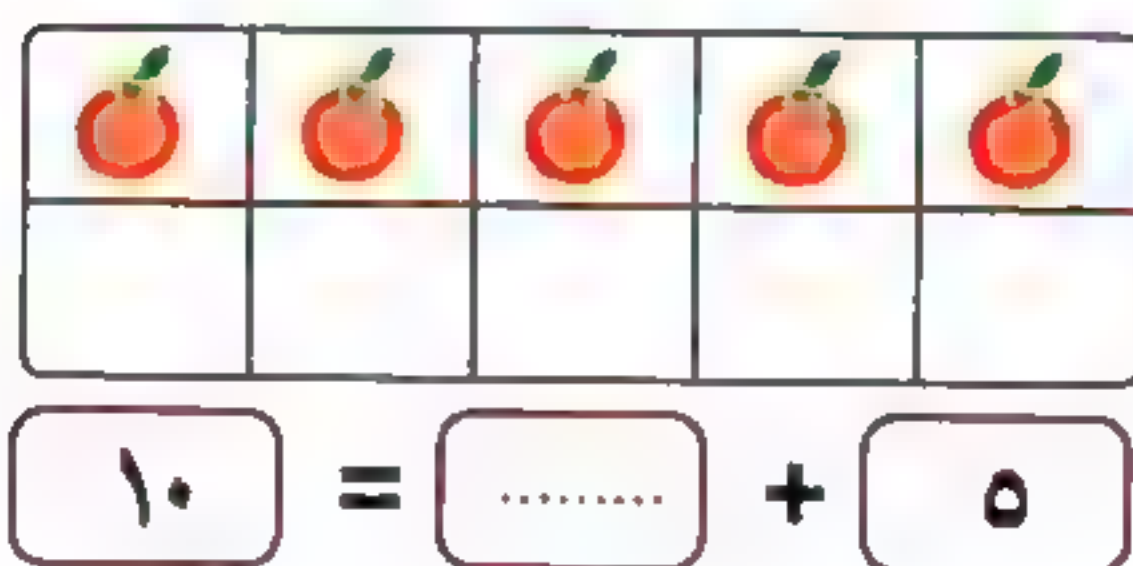
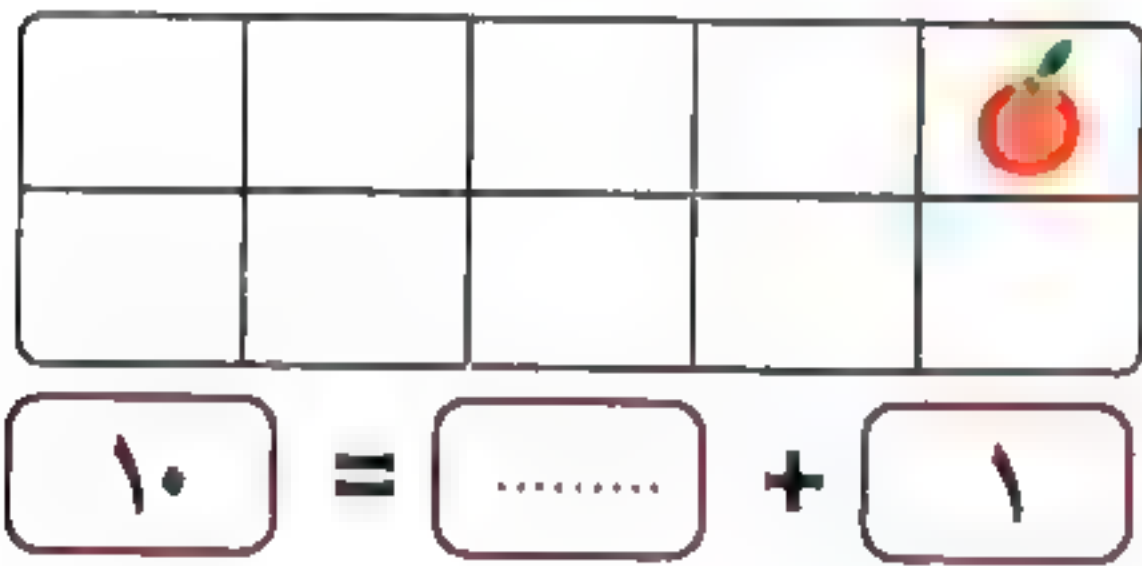
• الجمع - مكونات العدد ١٠ - علامة يساوي (=) - رائد - مسألة لفظية - الرموز.

٢ عُد واكتب العددين لتكون العدد ١٠ كما بالمثال:

مثال

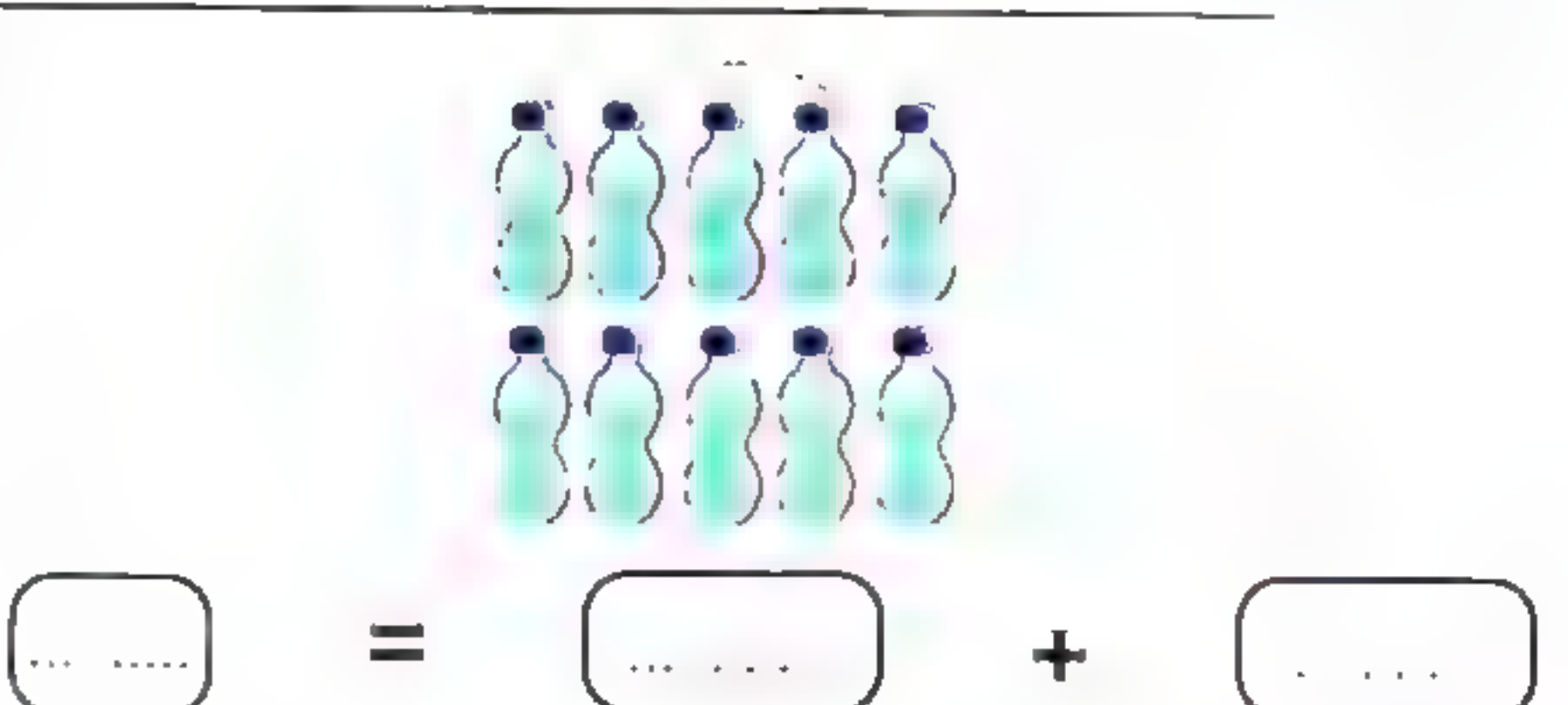
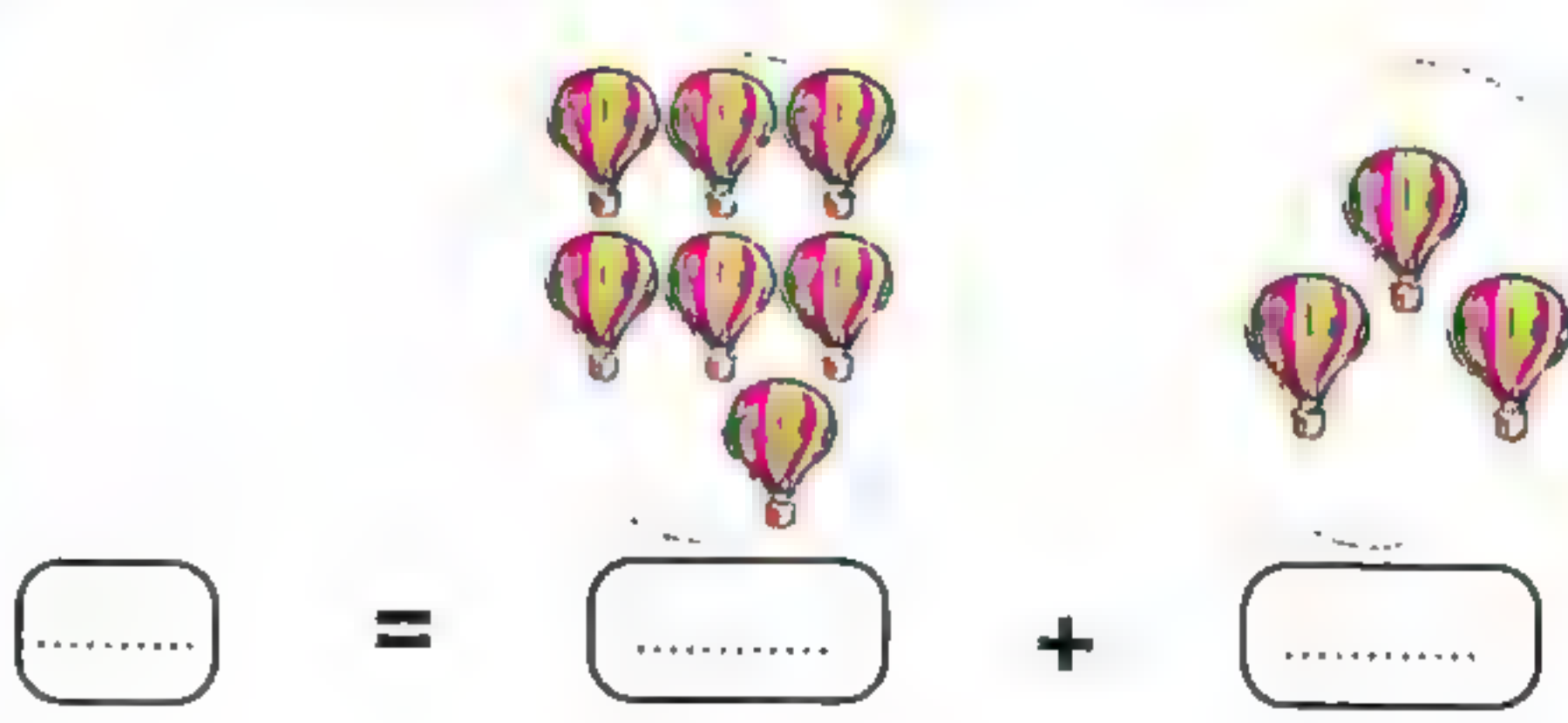
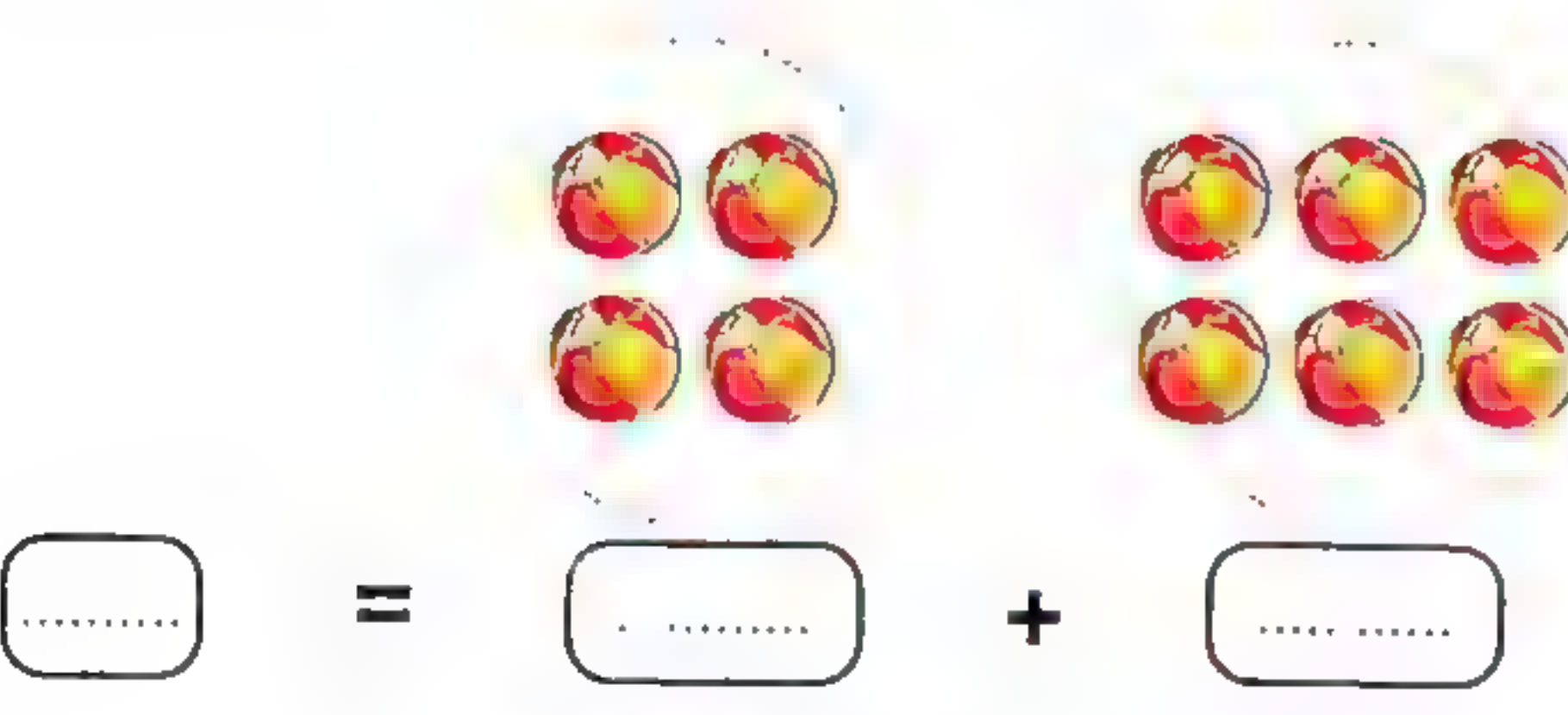
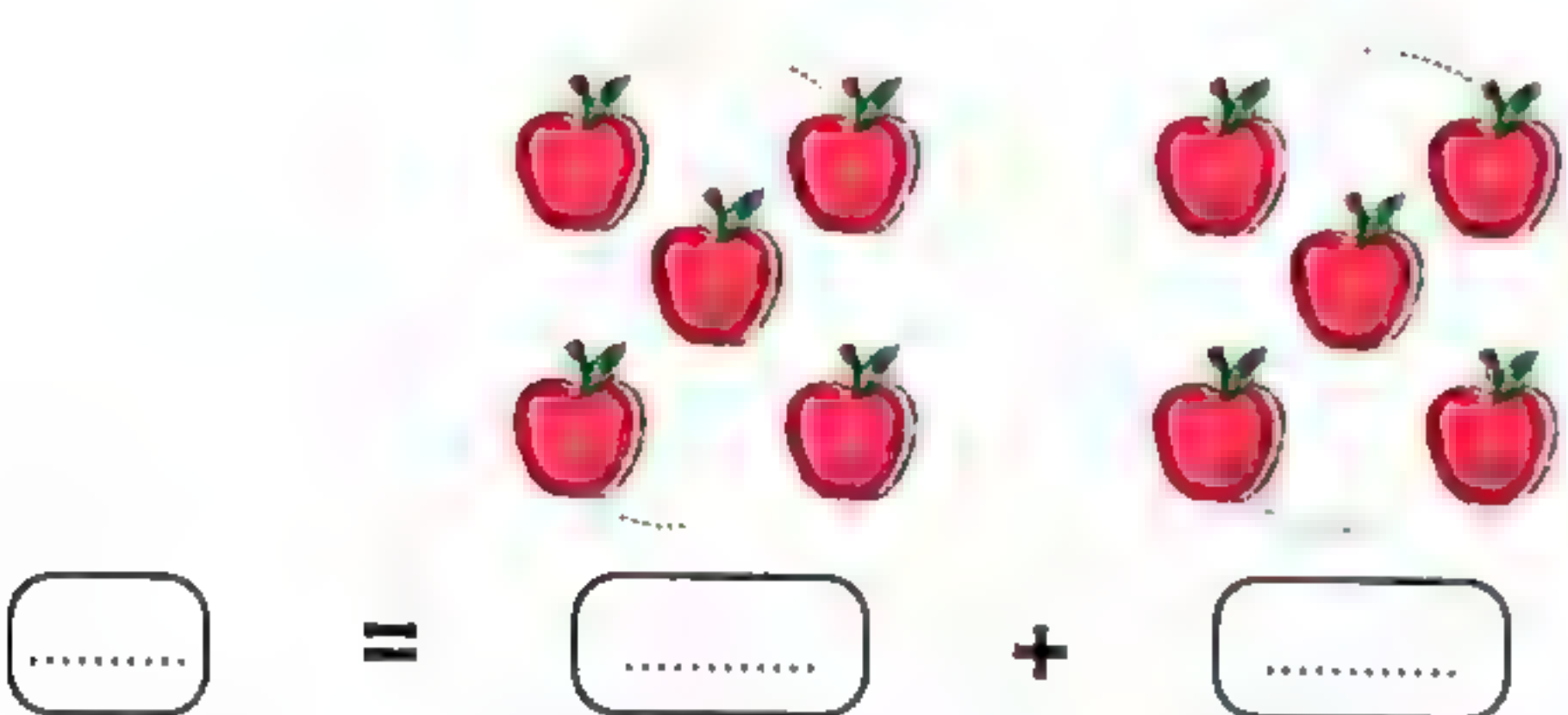


٣ ارسم لتكون العدد ١٠، ثم أكمل:



٥ عُد واكتب العدد ثم اجمع كما بالمثال:

مثال



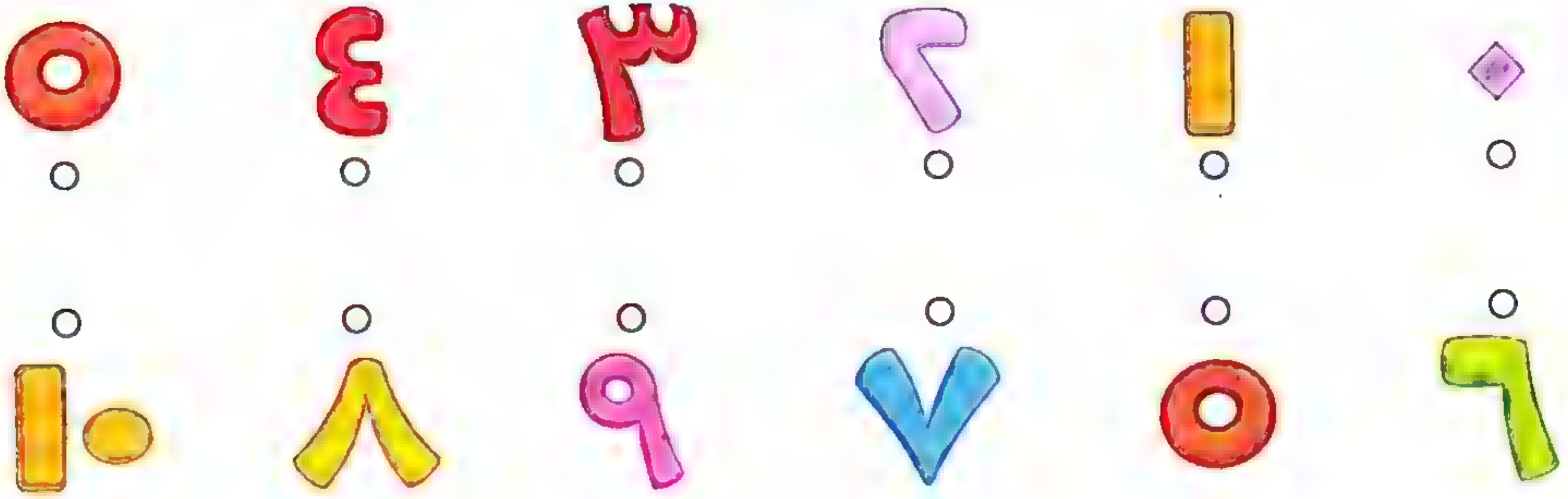
إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة من المكعبات وساعده في تكوين العدد ١٠.

الفصل ٤



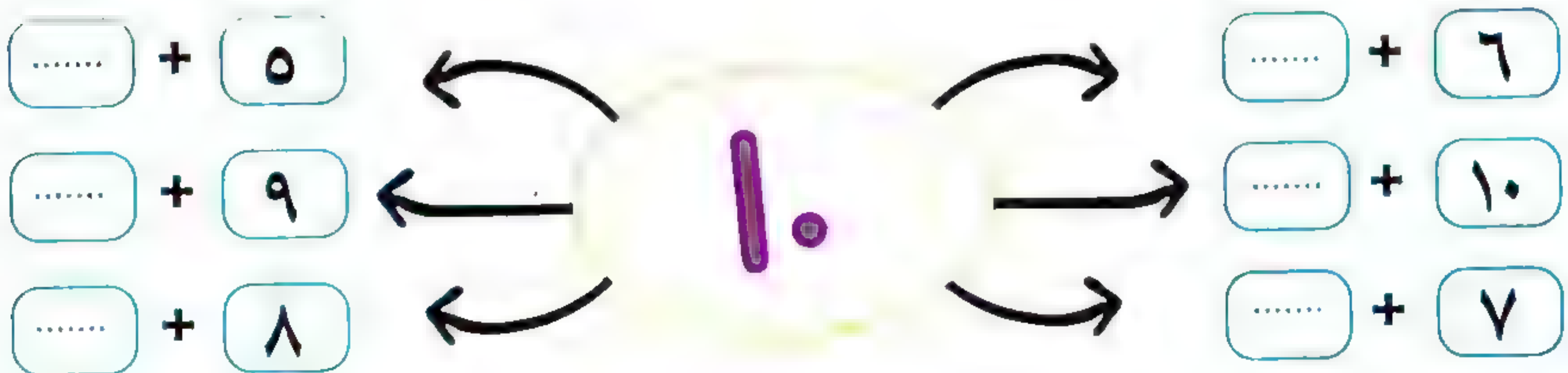
٦ صل الأعداد من الصف الأول إلى الصف الثاني لتكوين العدد ١٠:



٧ ضع خطًا تحت كل عددين يكونان العدد ١٠ في كل مجموعة:

٢ ٨ ٣	٢ ٩ ١	٦ ٥ ٤
٥ ٤ ٥	٣ ٧ ٤	٣ ٠ ١٠

٨ أكمل لتكون العدد ١٠:



٩ اقرأ ثم أجب:



• عمر معه ٣ بالونات، وأخته أميرة معها ٧ بالونات،
ما العدد الإجمالي للبالونات معهما؟

العدد الإجمالي للبالونات = + = بالونات.



• مع جنى ٦ أقلام تلوين، وأعطتها صديقتها ٣ أقلام أخرى،
احسب العدد الإجمالي للأقلام مع جنى.

العدد الإجمالي للأقلام = + = أقلام.

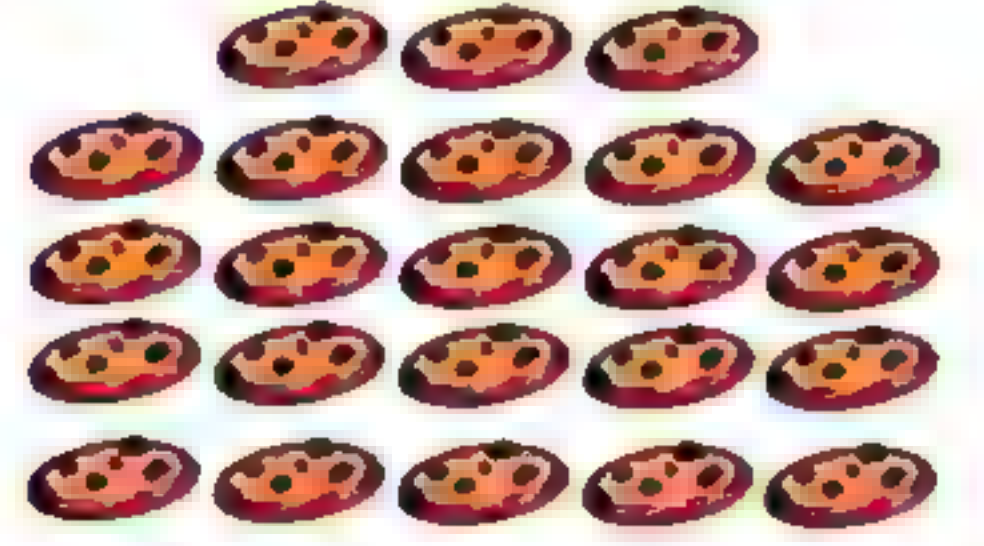


تدريب

١ عُد واكتب العدد:







٢ اكتب ناتج الجمع في كل مما يأتي:

$$\dots\dots\dots = 2 + 8$$

$$\dots\dots\dots = 1 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 7$$

$$\dots\dots\dots = 5 + 1$$

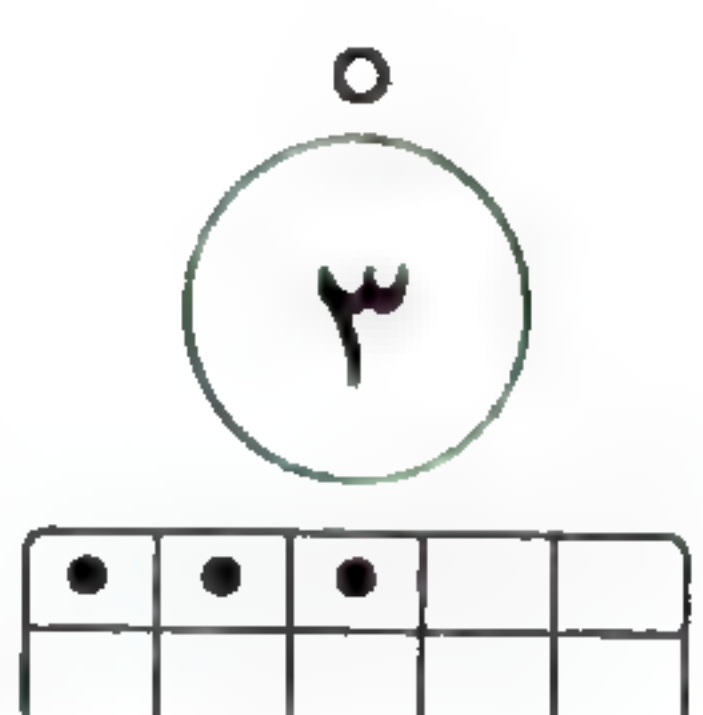
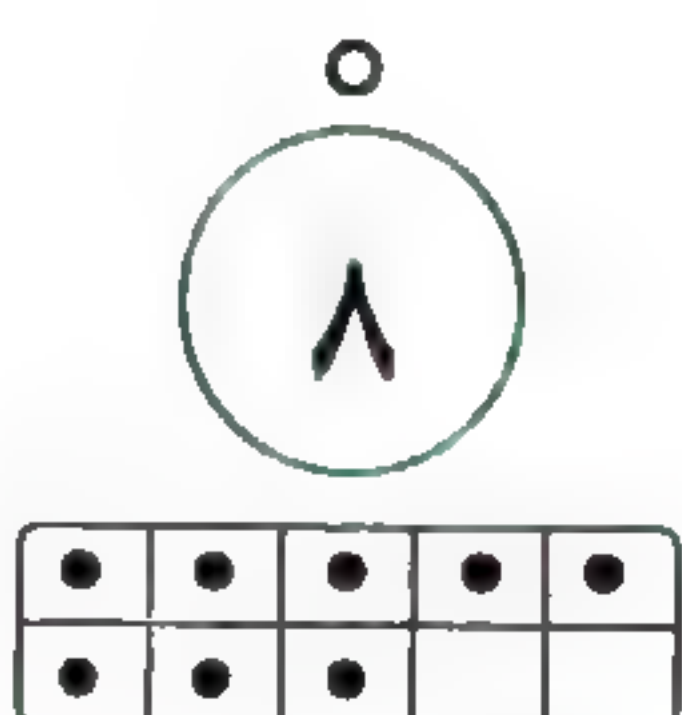
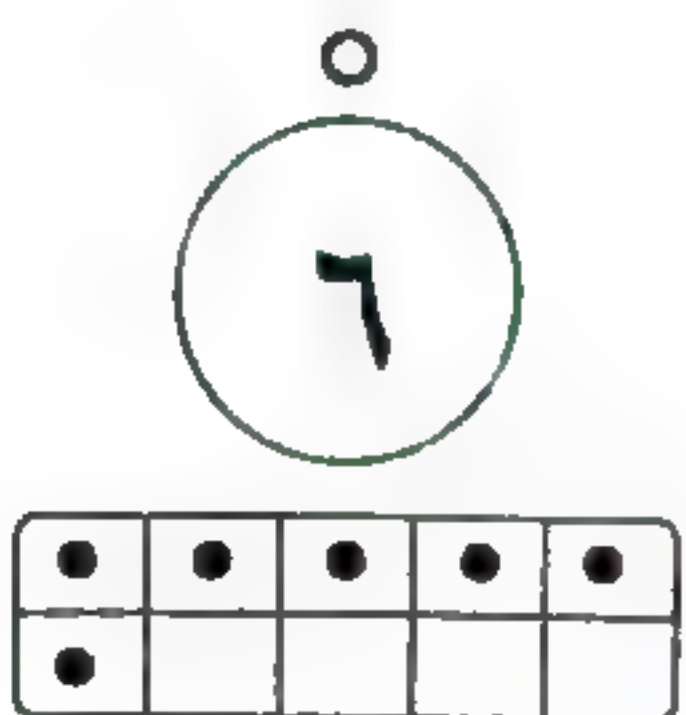
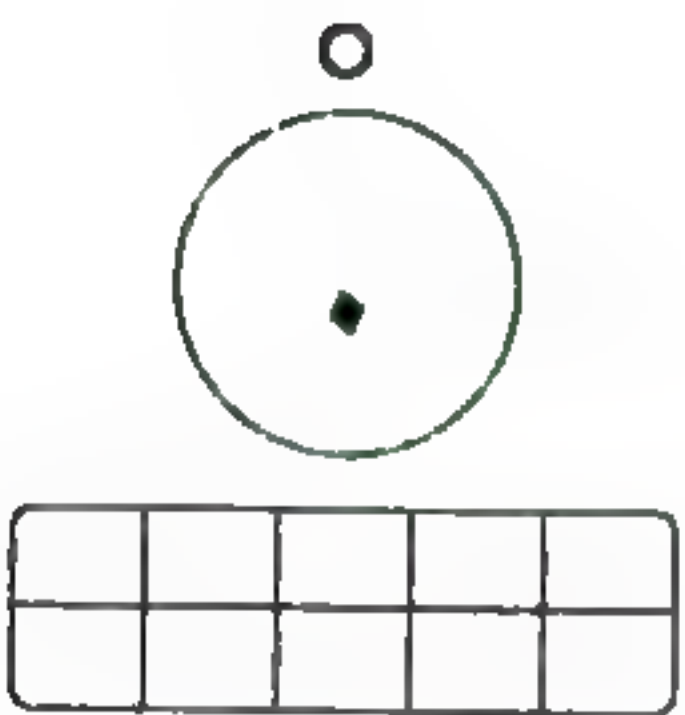
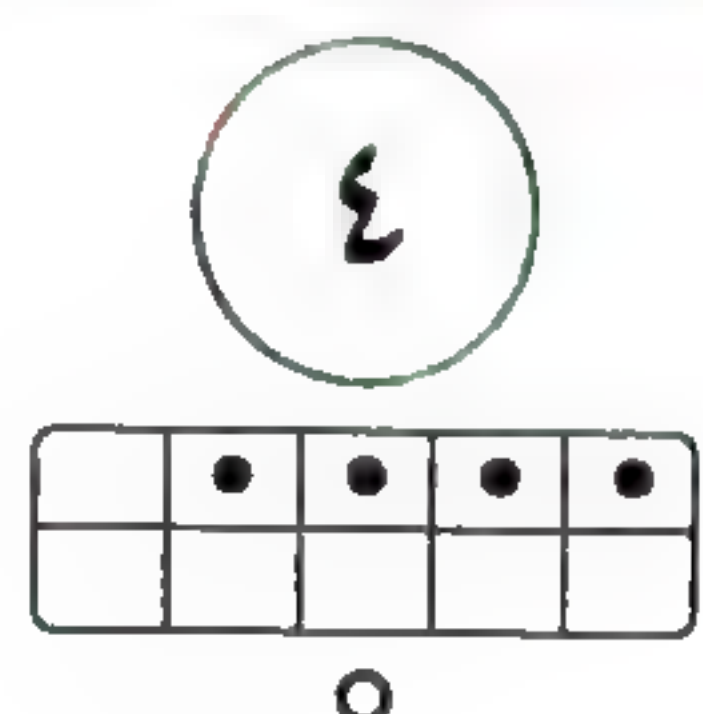
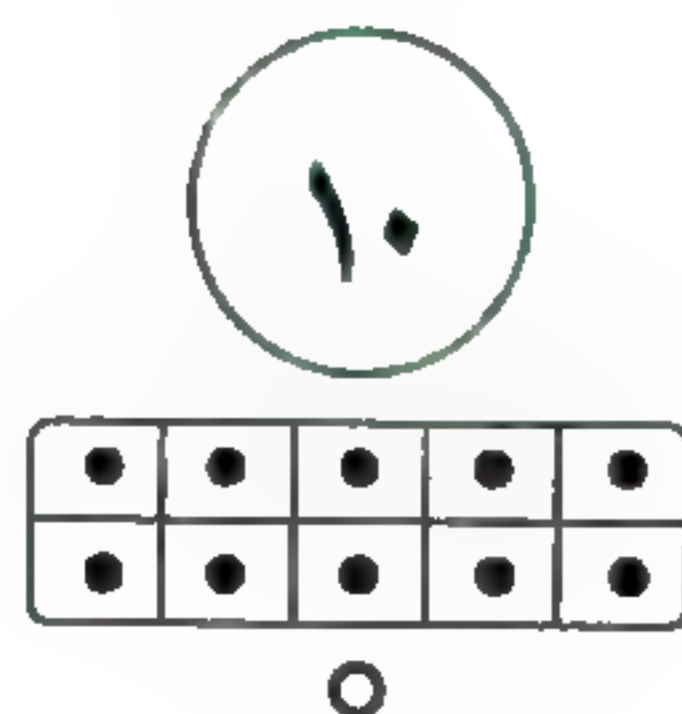
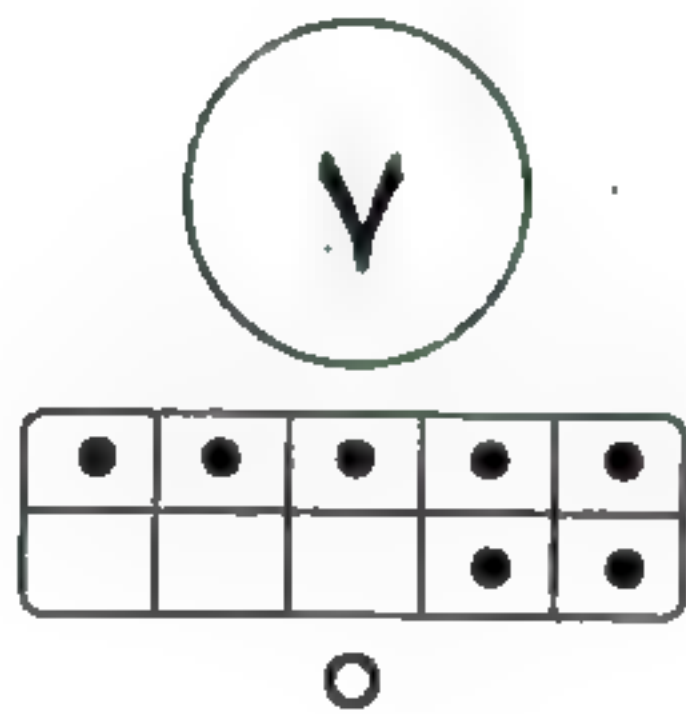
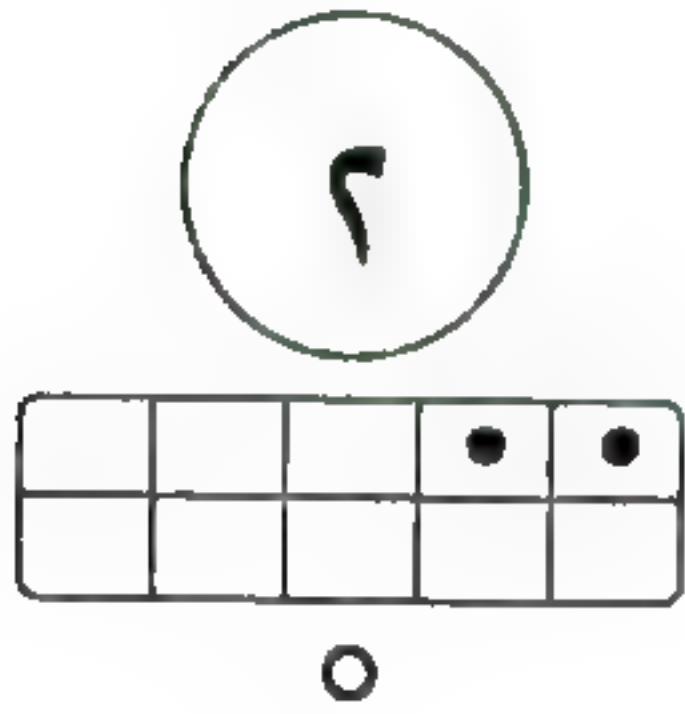
$$\dots\dots\dots = 7 + 1$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 7$$

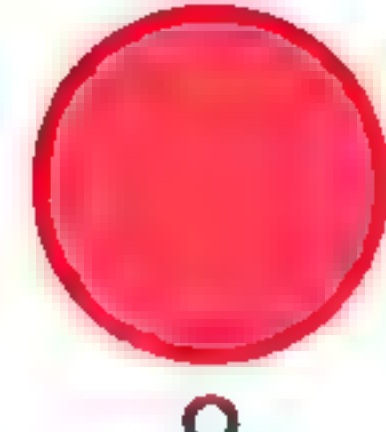
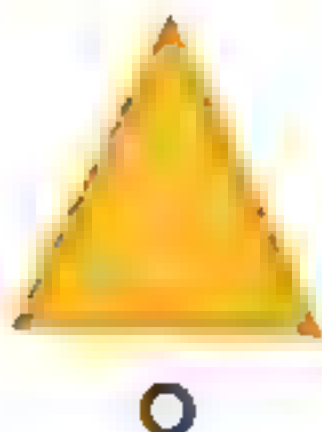
$$\dots\dots\dots = 6 + 3$$

$$\dots\dots\dots = 0 + 2$$

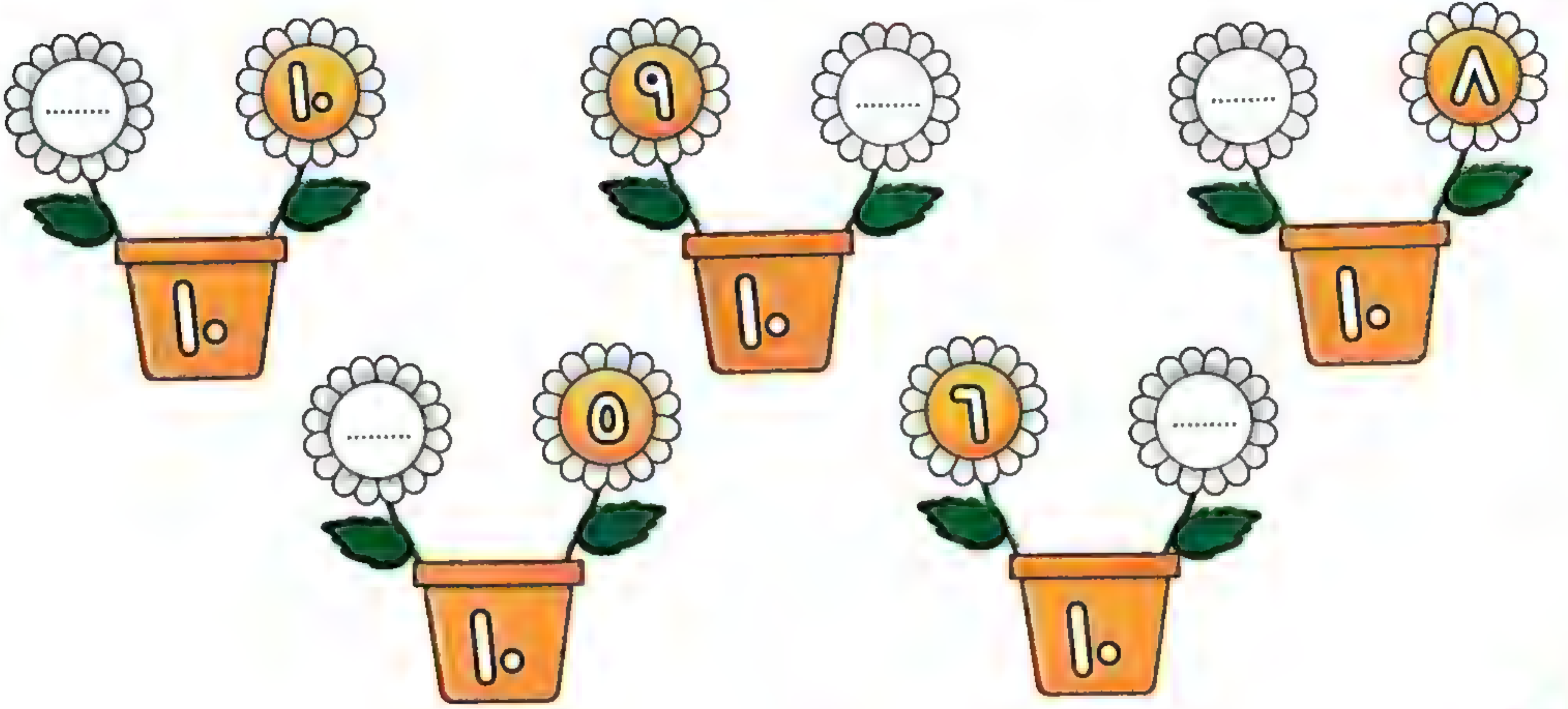
٣ صل لتكوّن العدد ١٠:



٤ صل الأشكال التي لها نفس اللون:



٥ اكتب العدد الناقص لتحصل على العدد ١٠:



٦ اقرأ ثم أجب:

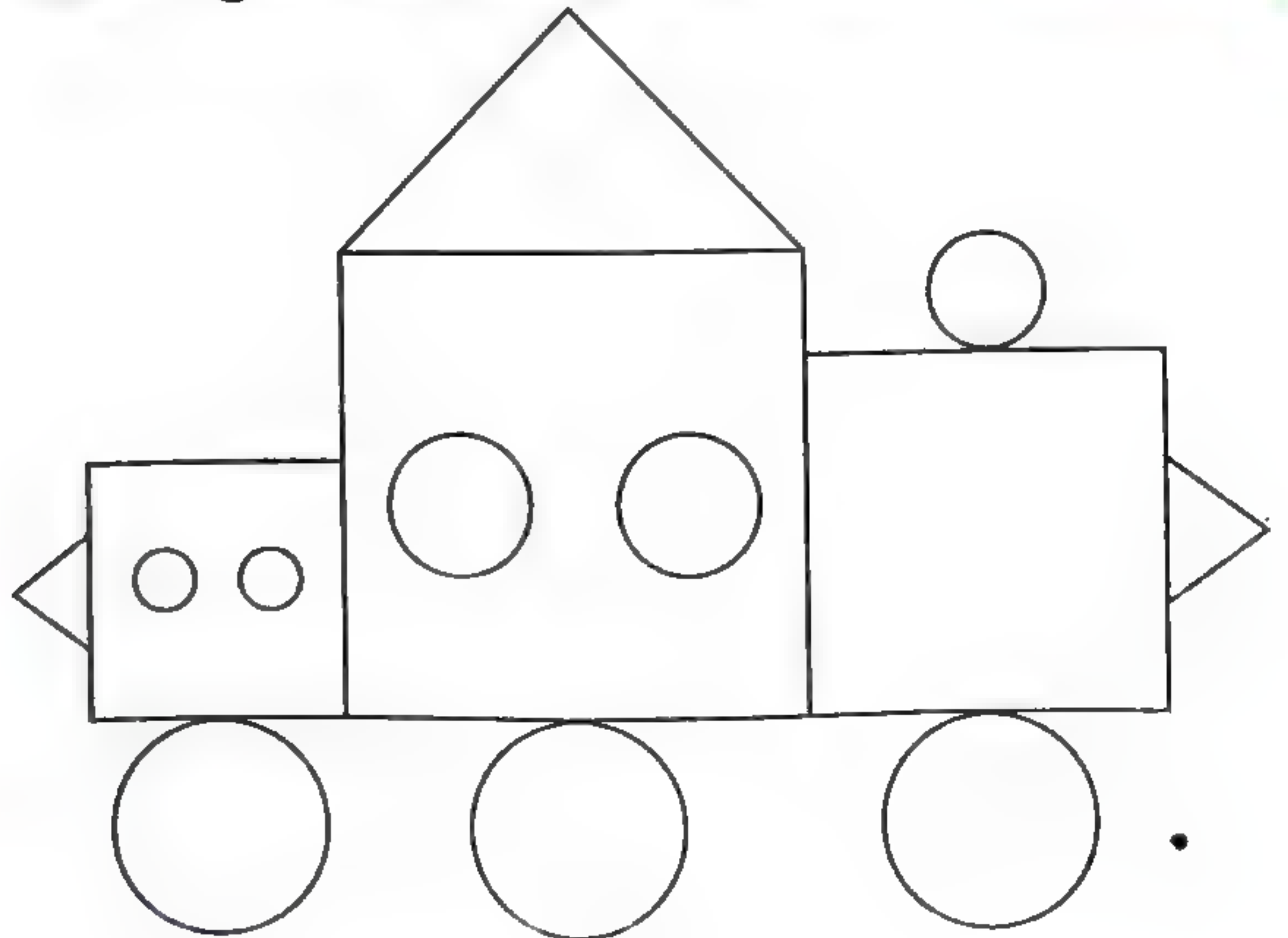
• إذا كان مع خالد ٣ 🍊 ومع محمد ٢ 🍊، فما عدد 🍊 الكلي مع خالد ومحمد؟

عدد ثمرات البرتقال مع خالد ومحمد = + = 🍊

• مالك معه ٥ 🖋 وعمر معه ٤ 🖋، كم عدد 🖋 معهما؟

عدد الأقلام معهما = + = 🖋

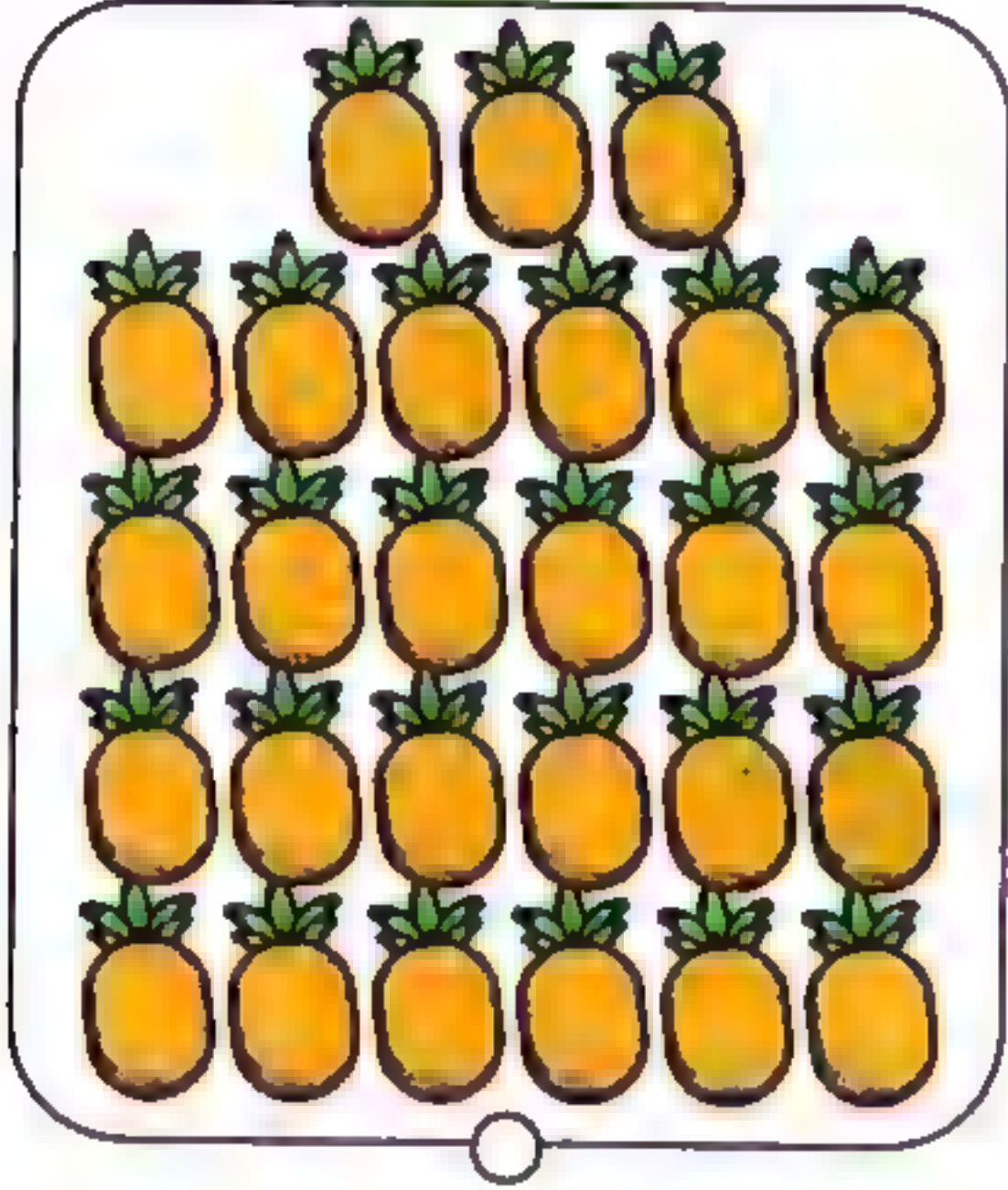
٧ لَوِّن الأشكال المتشابهة بنفس اللون تبعًا لمفتاح التلوين:





تقييم الأضواء

١ صل كل مجموعة بالعدد المناسب لها:



٢٥



٢٤



٢٧

٢ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد التالي:



٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$1 + 8$	\bigcirc	١٢
$6 + 4$	\bigcirc	$5 + 5$
١٩	\bigcirc	٢٩
$1 + 8$	\bigcirc	$4 + 4$

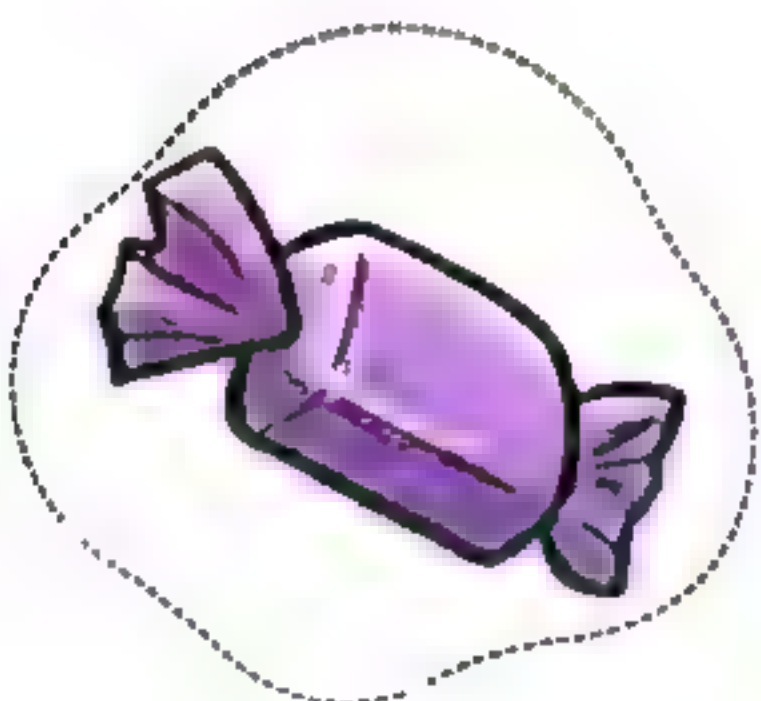
٩	\bigcirc	$2 + 7$
٢٥	\bigcirc	٢١
٢٠	\bigcirc	٣٠
١٧	\bigcirc	$1 + 7$

٤ اقرأ، ثم أجب:

مع هند ٦ قطع حلوى وأعطائها والدها ٣ قطع أخرى،

ما العدد الكلي لقطع الحلوى مع هند؟

العدد الكلي لقطع الحلوى مع هند = + = قطع.



الفصل ٥



أهداف الدروس

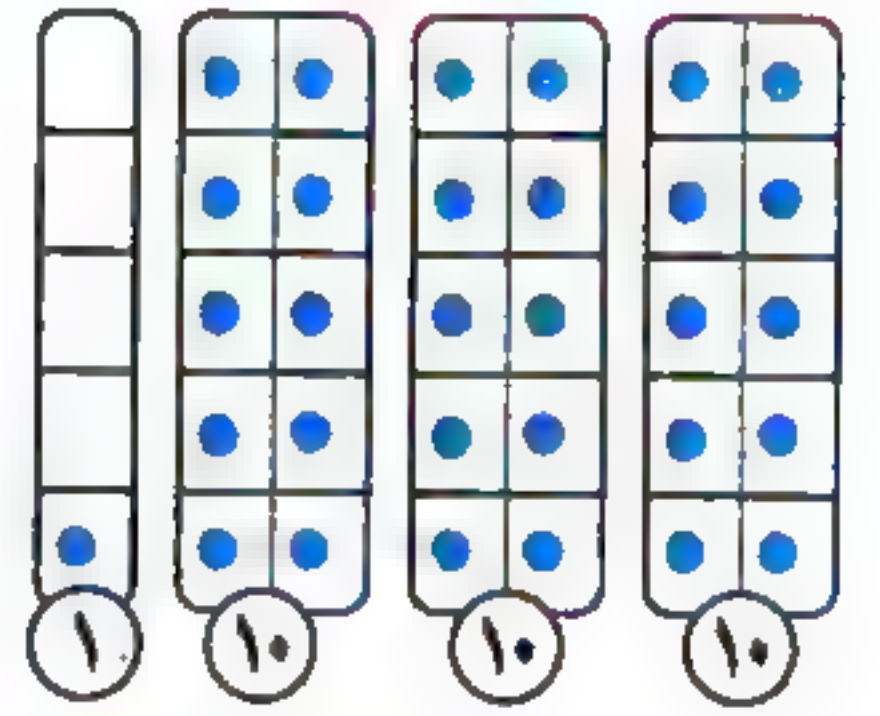
- الدرسان (١، ٢): الأعداد ٣١، ٣٢، ٣٣ • العددان ٣٤، ٣٥ • الدرس (٥): العلاقة بين الجمع والطرح
- قراءة وكتابة الأعداد ٣١، ٣٢، ٣٣، ٣٤، ٣٥
- العدد حتى العدد ٣٥
- الطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام الأشياء والرسومات.
- الدرسان (٣، ٤): العددان ٣٦، ٣٧ • الأعداد ٣٨، ٣٩، ٤٠
- قراءة وكتابة الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠
- العدد حتى العدد ٤٠
- الجمع والطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام خط الأعداد.
- تطبيق استراتيجيات للتوصل إلى الفرق بين عددين.
- الدرسان (٦، ٧): حقائق الجمع • ترتيب من حقائق الجمع
- حل مسائل الجمع لتكوين مجموعات الحقائق.
- تحديد الأنماط في مجموعات الحقائق.
- حل مسائل كلامية على عملية الجمع.

أولاً العد حتى العدد ٣٥:

العدد
واحد وثلاثون

٣١

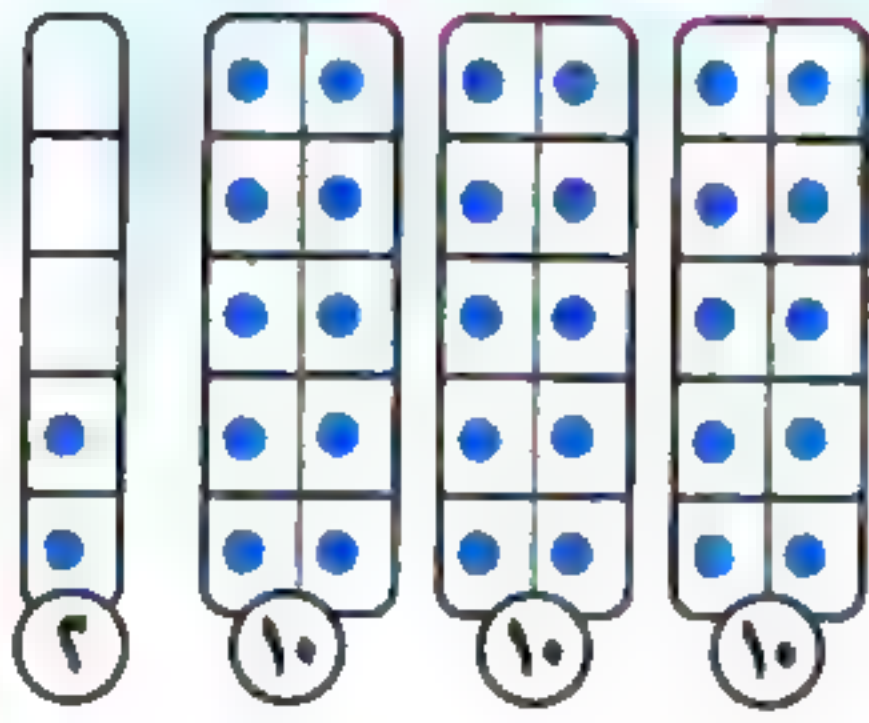
العدد ٣١ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من
١٠ أشياء، ويضاف إليها
مجموعة مكونة من
شيء واحد (أحاد)



العدد
اثنان وثلاثون

٣٢

العدد ٣٢ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من
١٠ أشياء، ويضاف
إليها مجموعة مكونة من
شيئين (أحاد)



يوجد ٣٢ قطعة حلوى

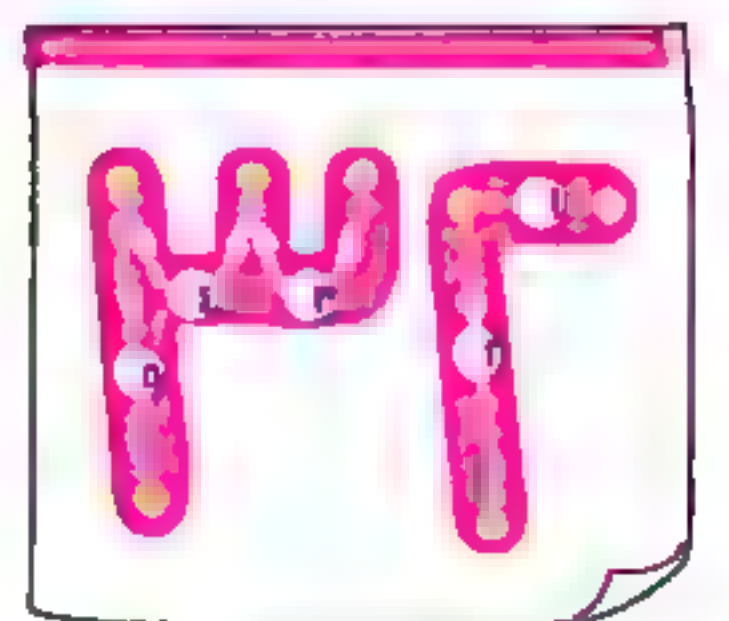
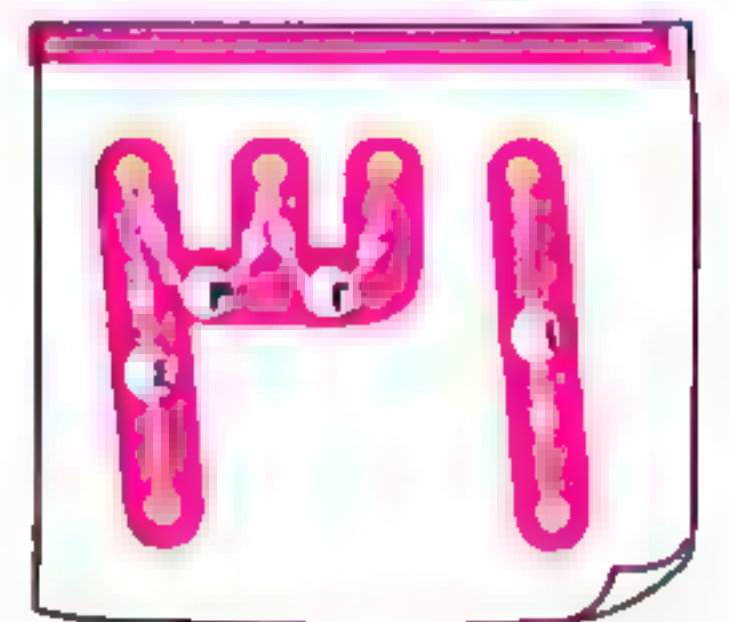
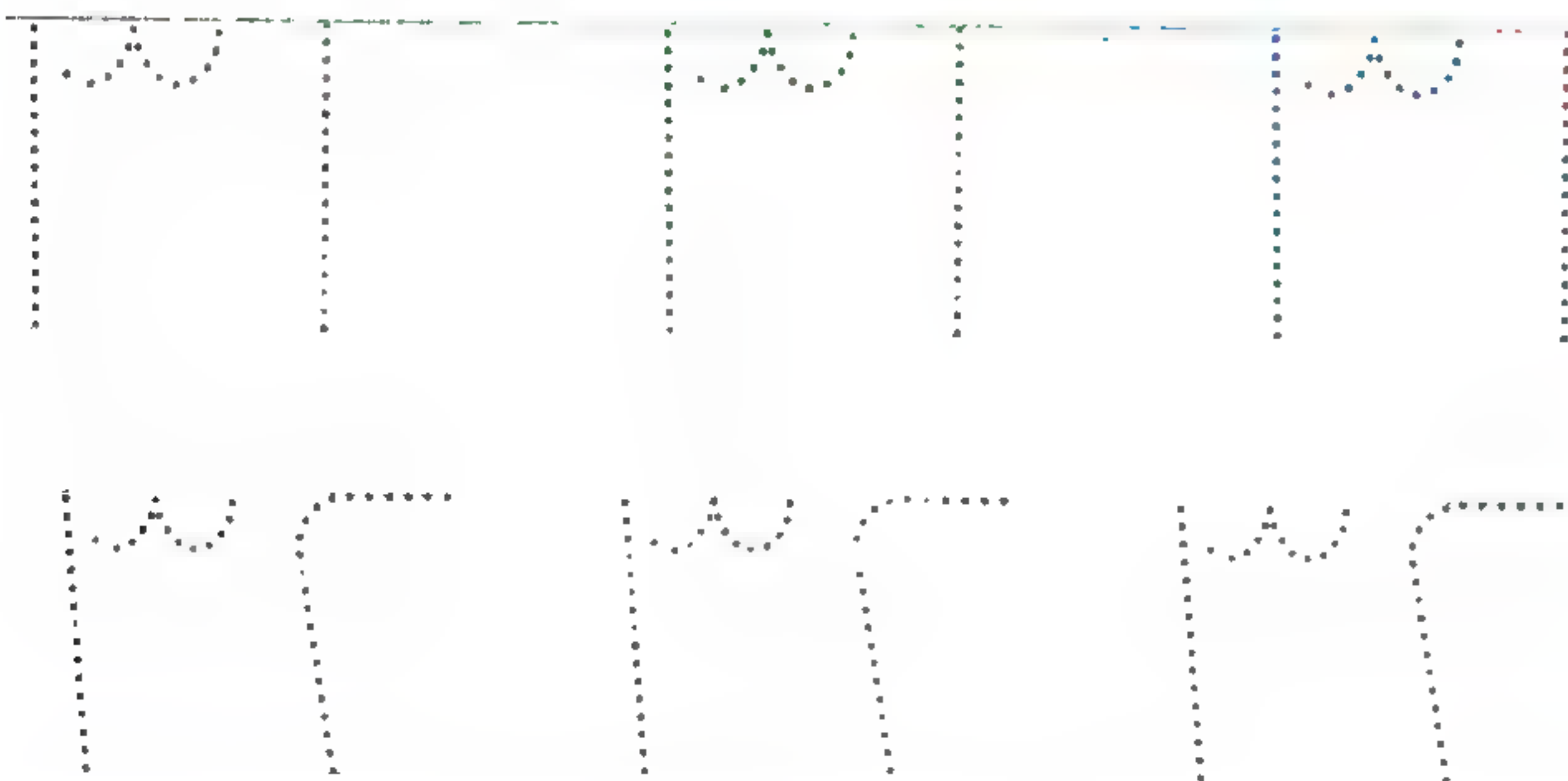


يوجد ٣١

تدريب



تتبع النقاط لكتابة العددين ٣١ ، ٣٢:



تدريب يومي:

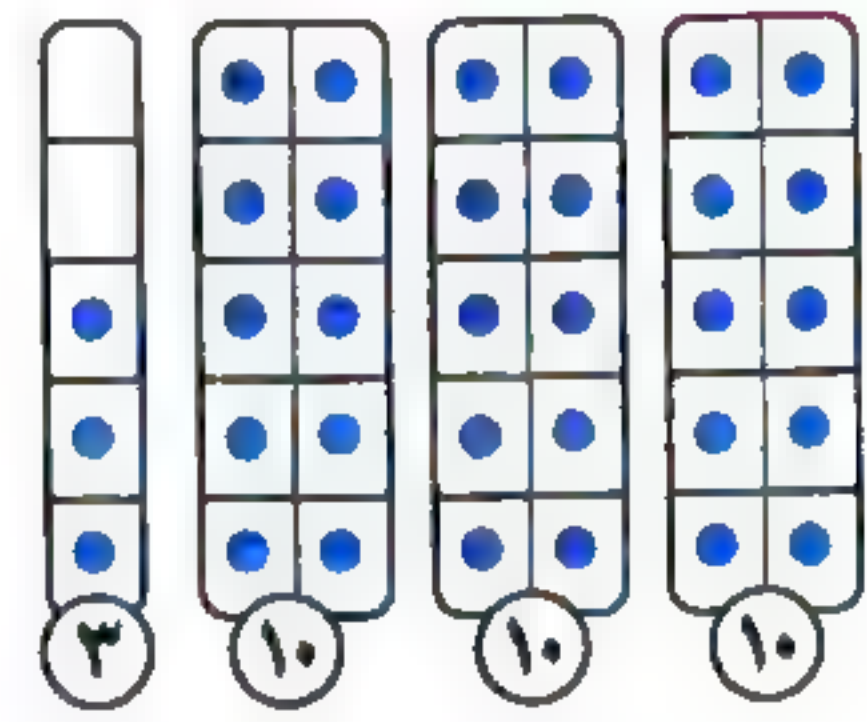
- اجعل طفلك يلظر في التقويم واجعله يذكر اسم اليوم الذي يسبق والذي يلي يوم الثلاثاء، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الذي مر من أيام الحراسة.
- المفردات الأساسية:
- يساوي - لاقص - مسألة لفظية - الطرح - الرموز - إطار العشر وحدات.

العدد

ثلاثة وثلاثون

٣٣

العدد ٣٣ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٣ أشياء (آحاد)

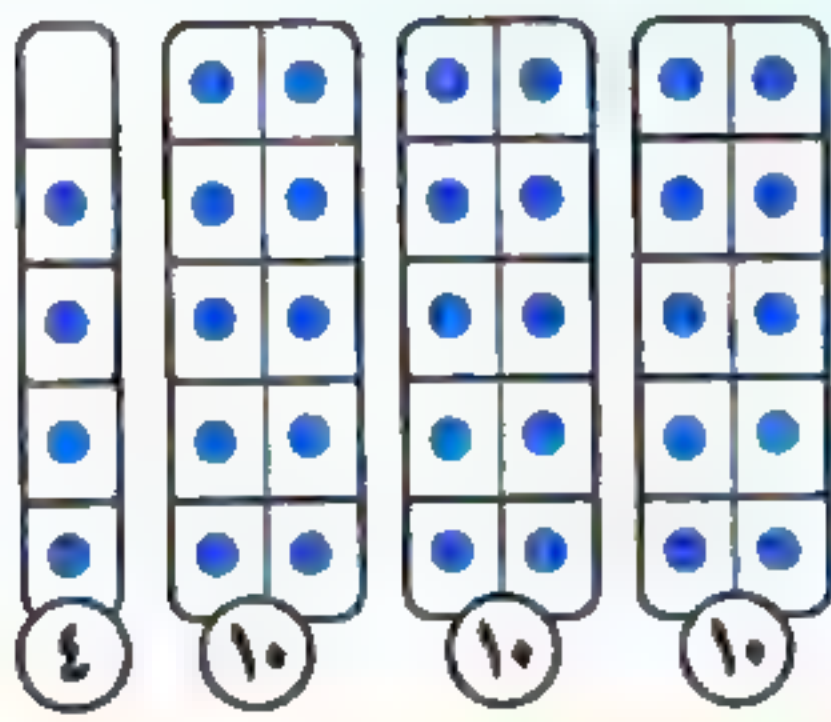


العدد

أربعة وثلاثون

٣٤

العدد ٣٤ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٤ أشياء (آحاد)



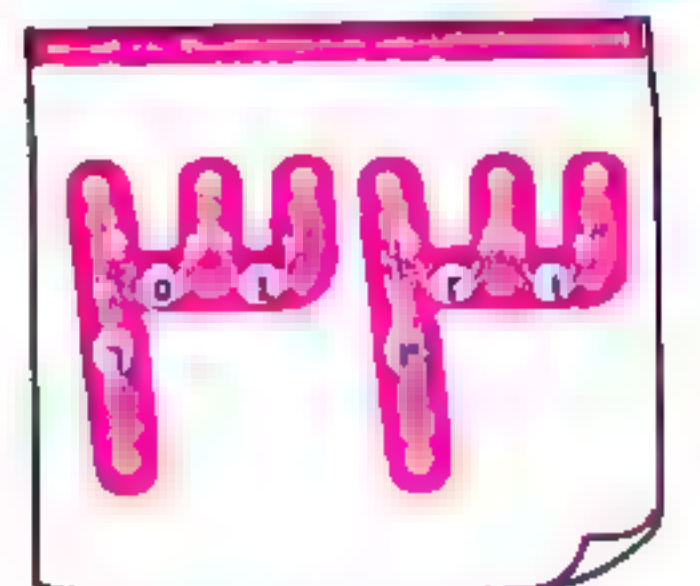
يوجد ٣٤ كتابًا



يوجد ٣٣

تدرب

٢ تتبع النقاط لكتابة العددين ٣٣، ٣٤:



☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على كتابة الأعداد من ٣١ إلى ٣٤ عدة مرات.

• وضح لطفلك أن الأعداد ٣١، ٣٢، ٣٣، ٣٤ مكونة من رقمين وعند كتابتها لبدأ بالرقم ١ أو ٢ أو ٣ ثم نكتب ٤ على يساره

العدد

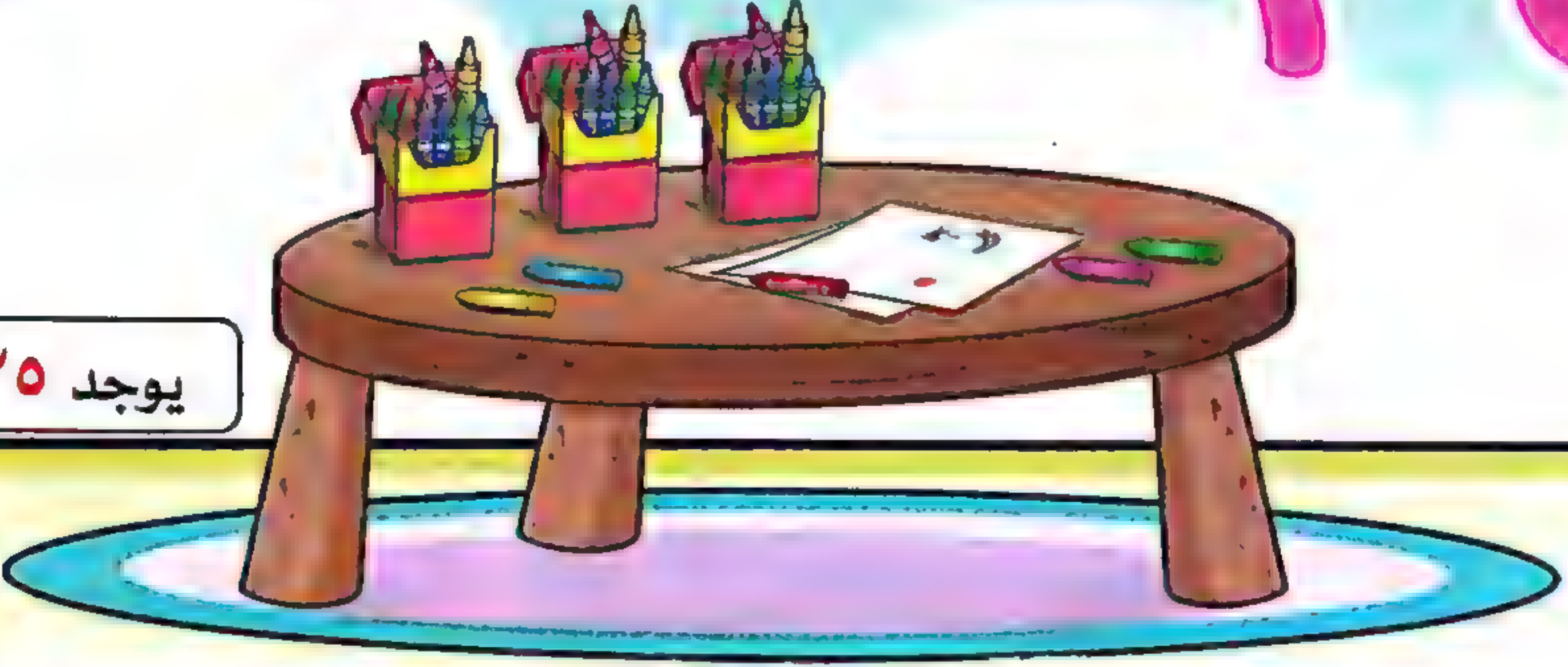
خمسة وثلاثون

٣٥

العدد ٣٥ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٥ أشياء (آحاد)

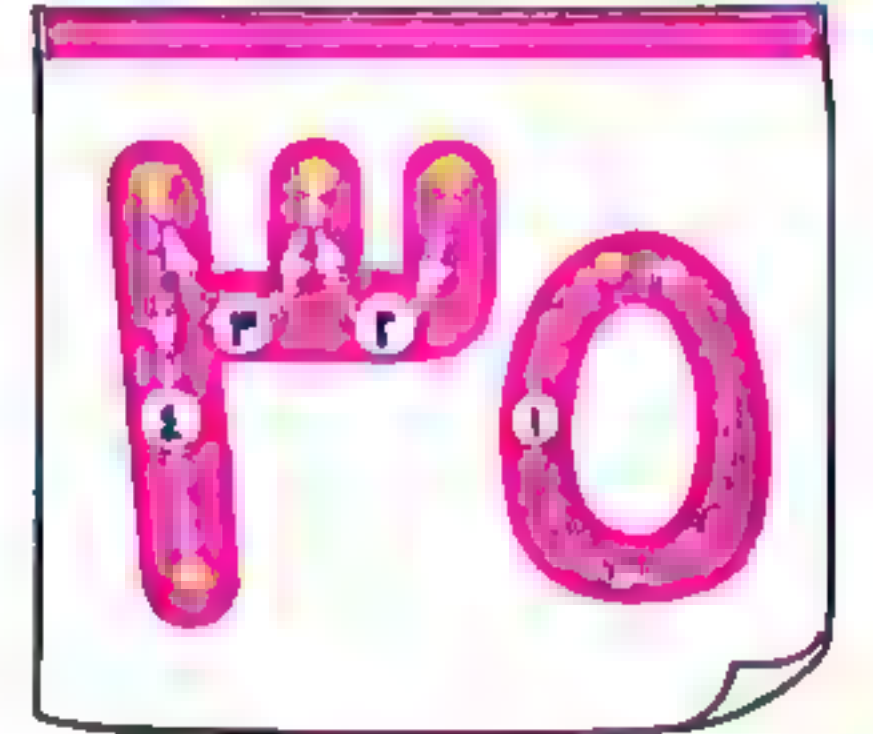
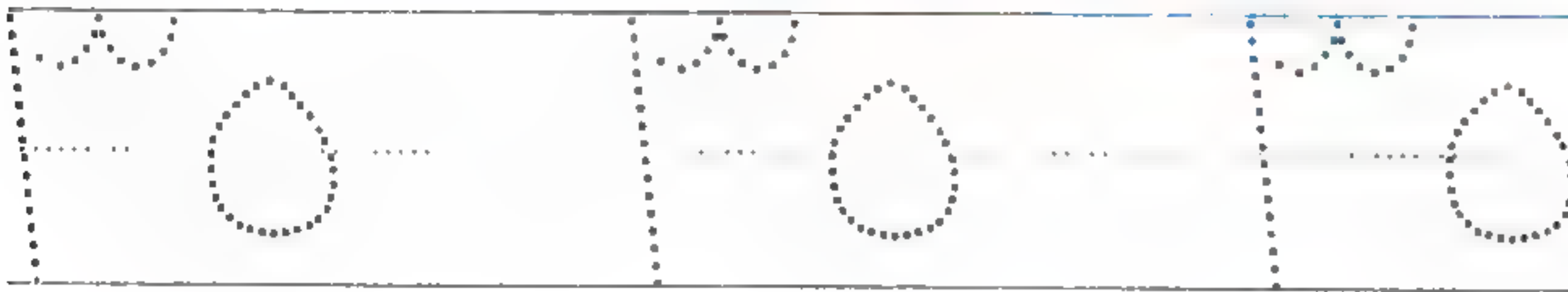


يوجد ٣٥ قلمًا

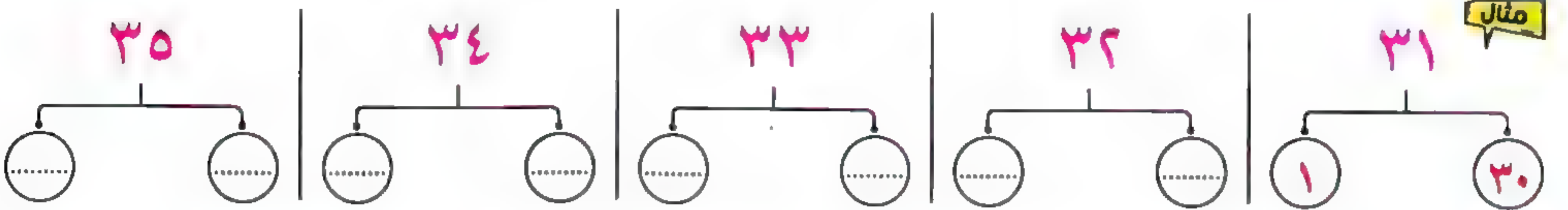


تدرب

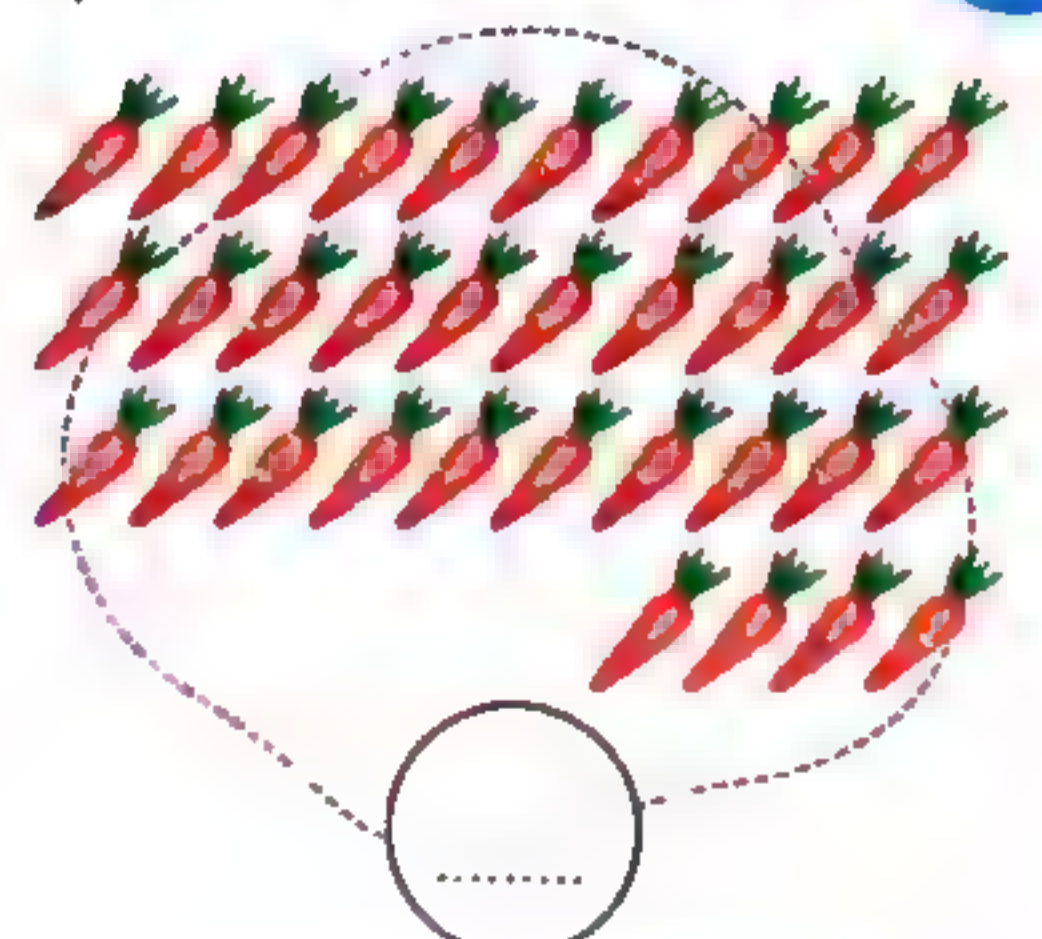
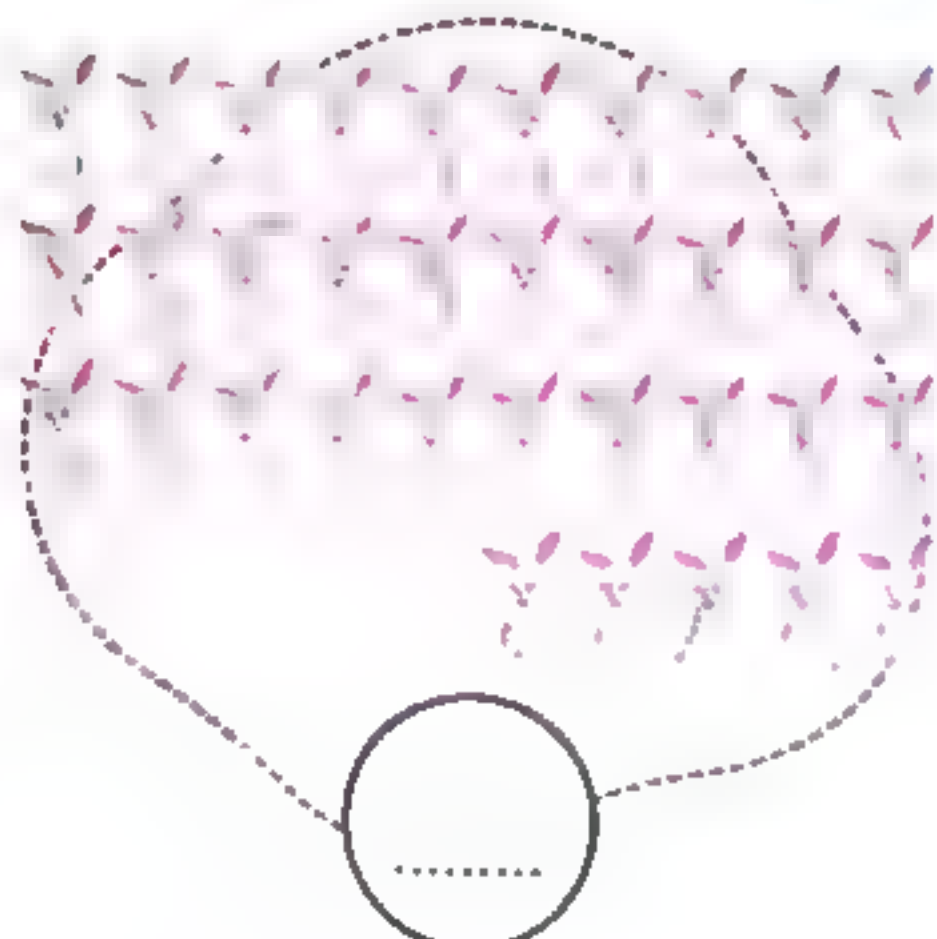
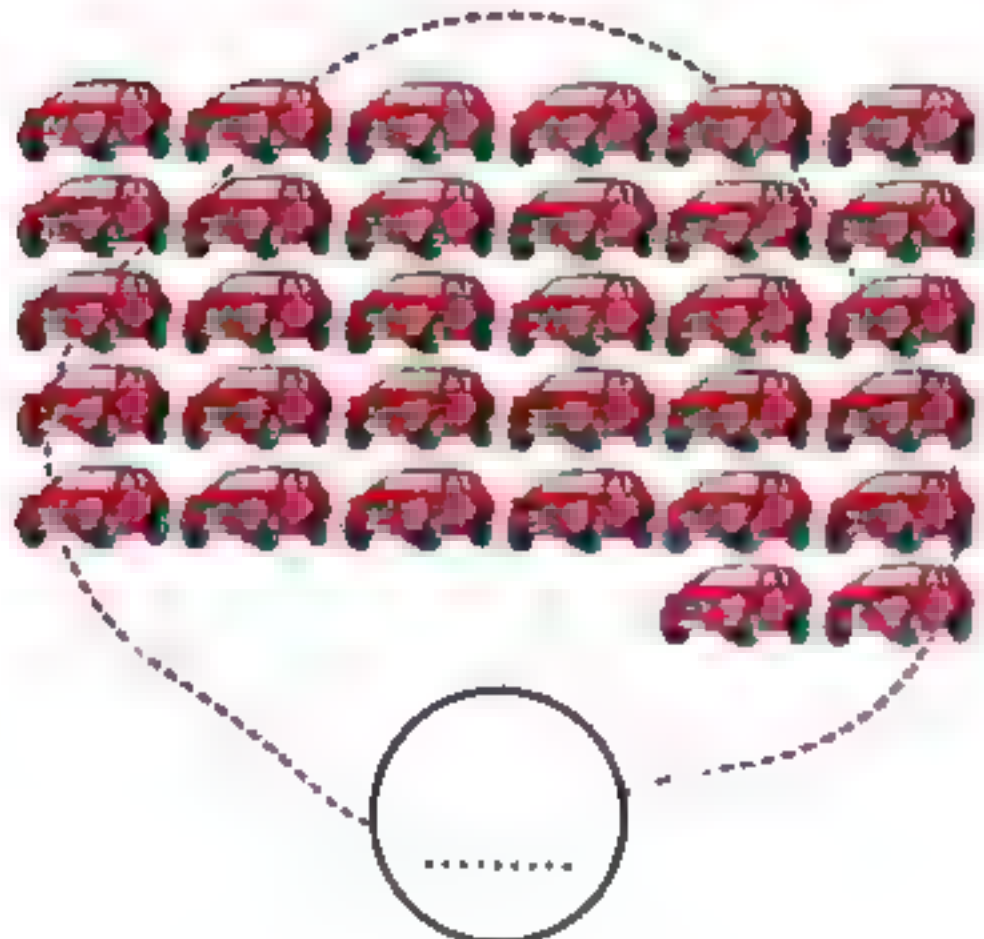
٣ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٥:



٤ أكمل كما بالمثال:



٥ غُد واكتب العدد، ثم ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٣٥ عنصرًا فقط:

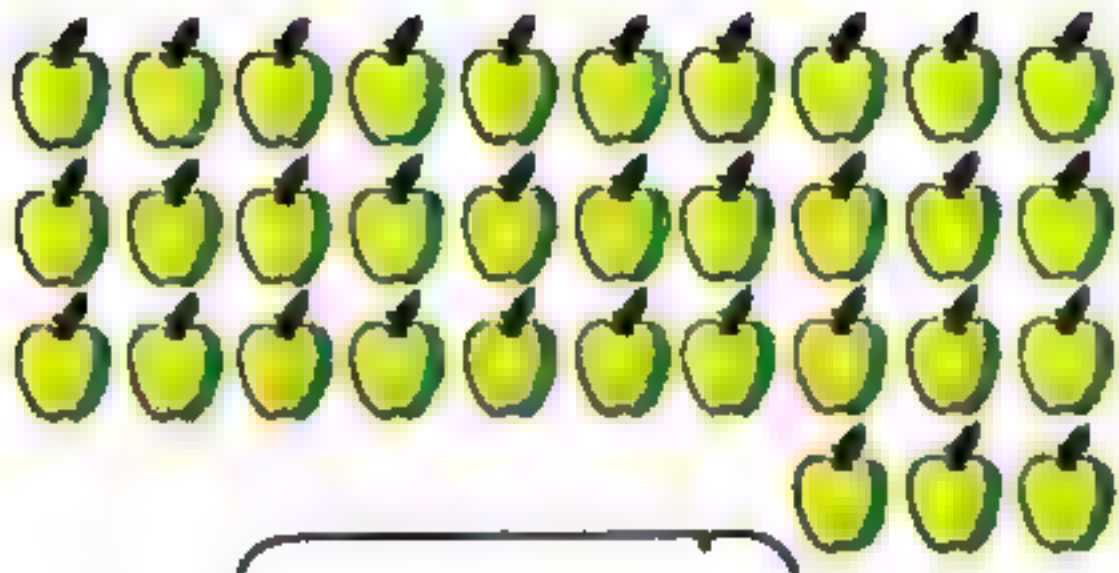


✨ إرشادات لولي الأمر:

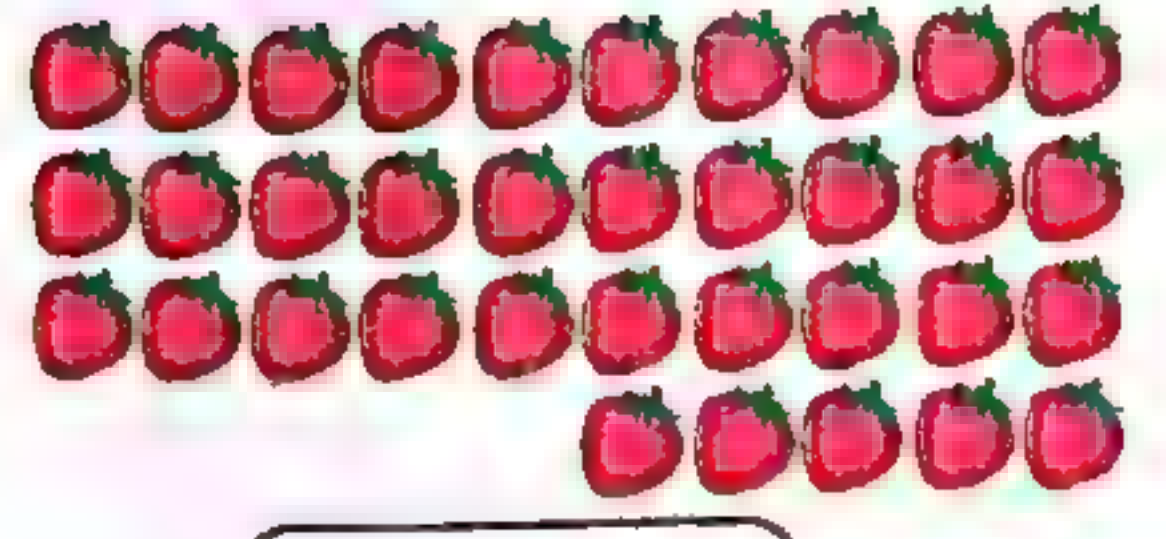
- شجع طفلك على العد حتى العدد ٣٥ وكتابة الأعداد من ٣١ إلى ٣٥
- وضح لطفلك أن العدد ٣٥ مكون من رقمين وعلد كتابته تبدأ بالرقم ٥ ثم نكتب الرقم ٣ على يساره.

الفصل ٥

٦ عُد واكتب العدد:

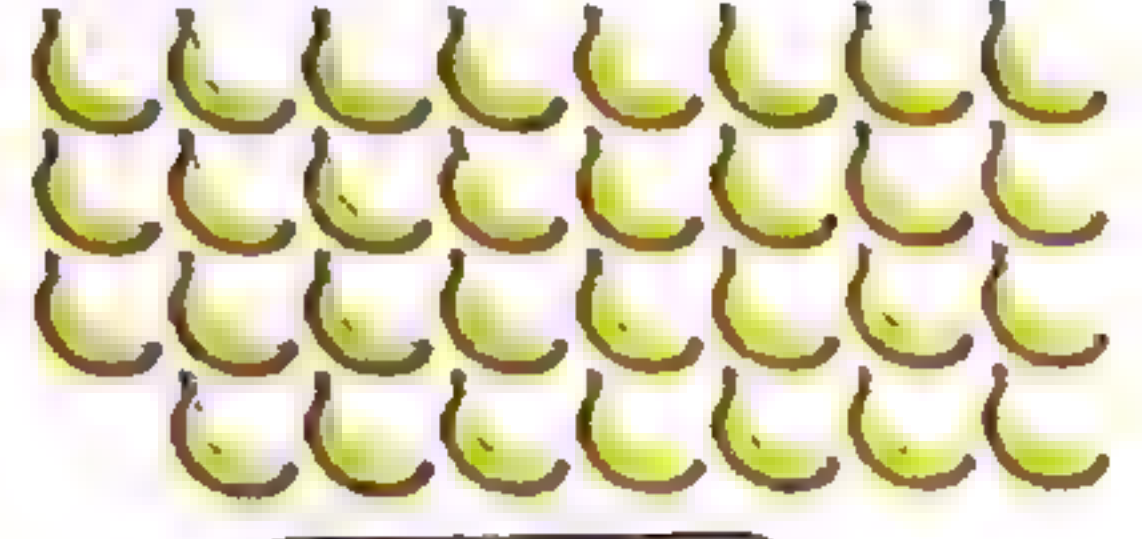












٧ اكتب العدد الناقص في الأماكن الفارغة في كل صف:

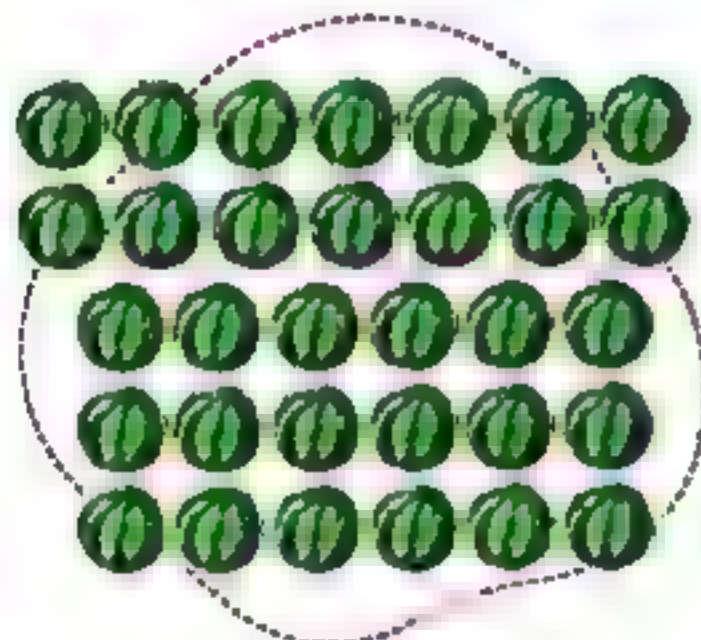
٢٤ — — — — — ٢١

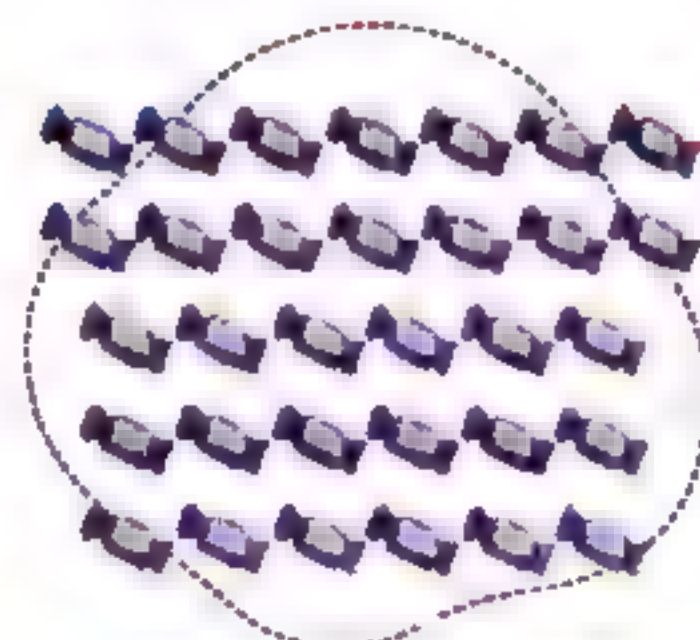
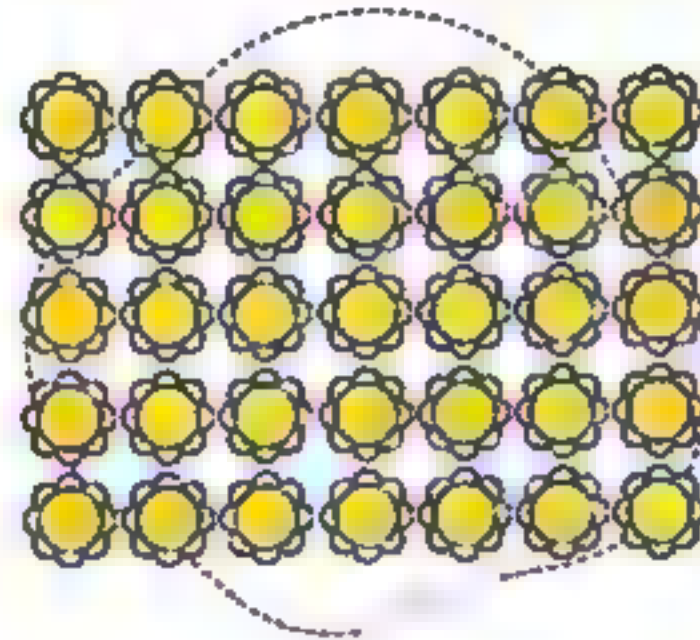
١٩ — — — — — ١٨

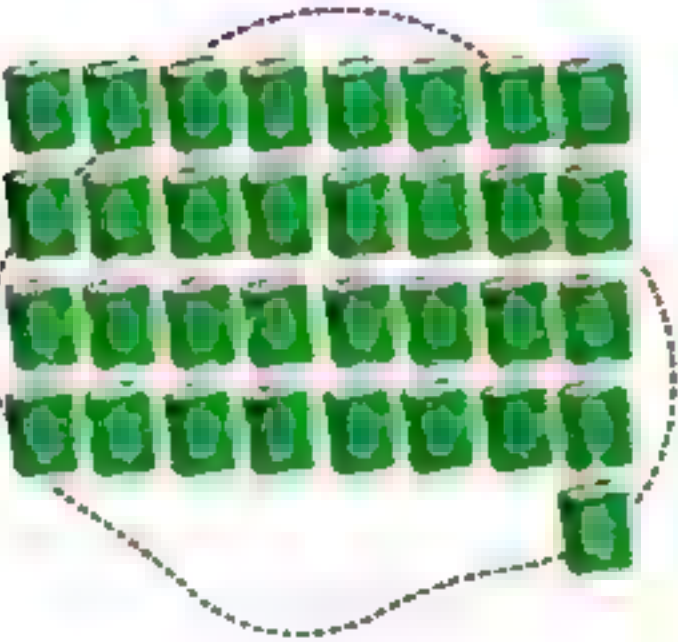
٣١ — — — — — ٢٨

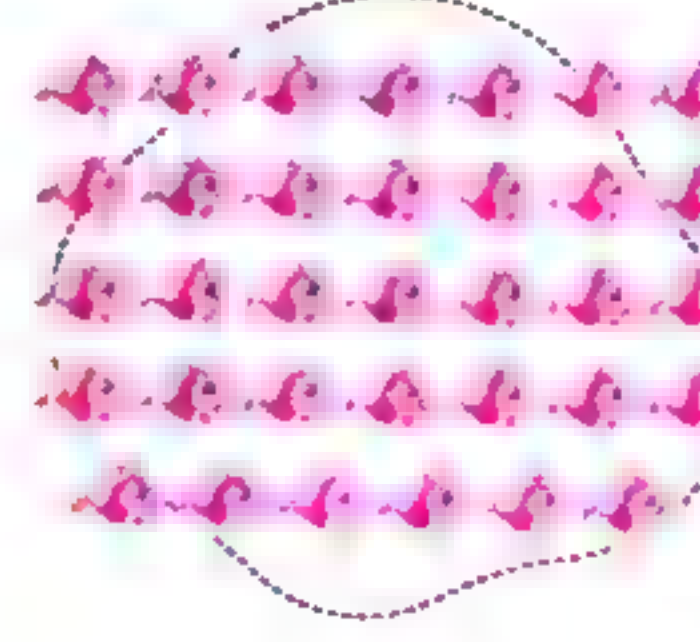
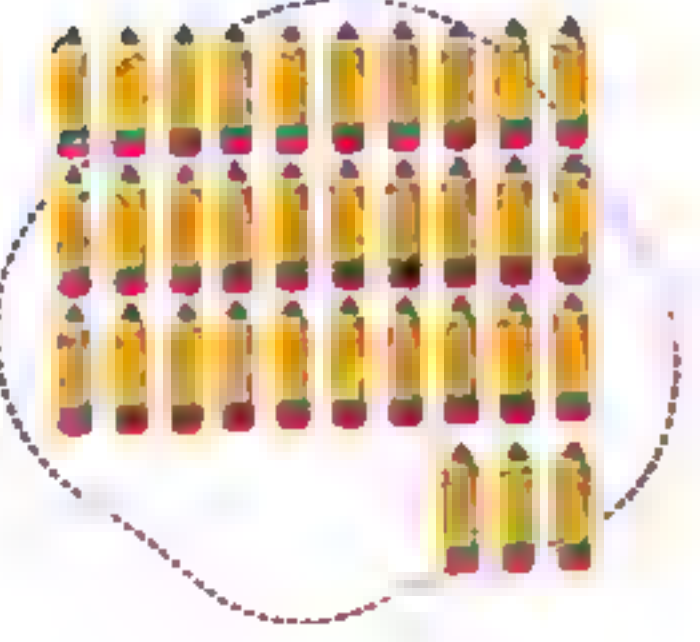
٣٣ — — — — — ٢٩

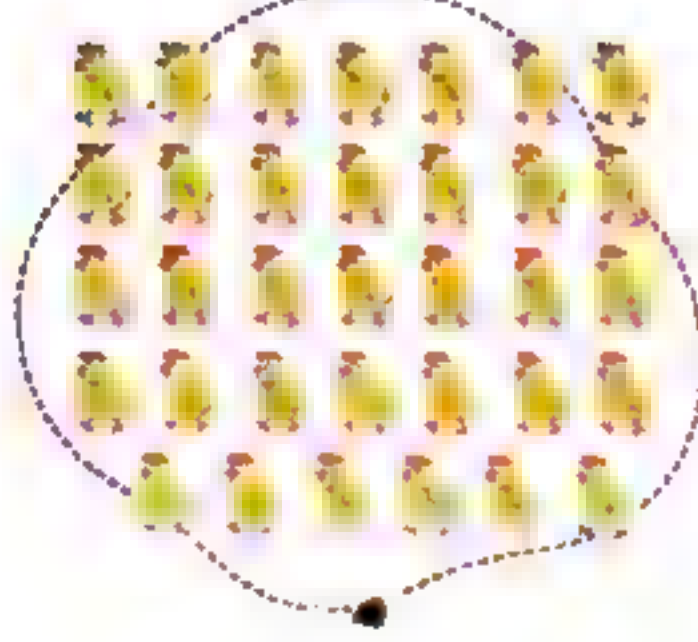
٨ عُد ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):





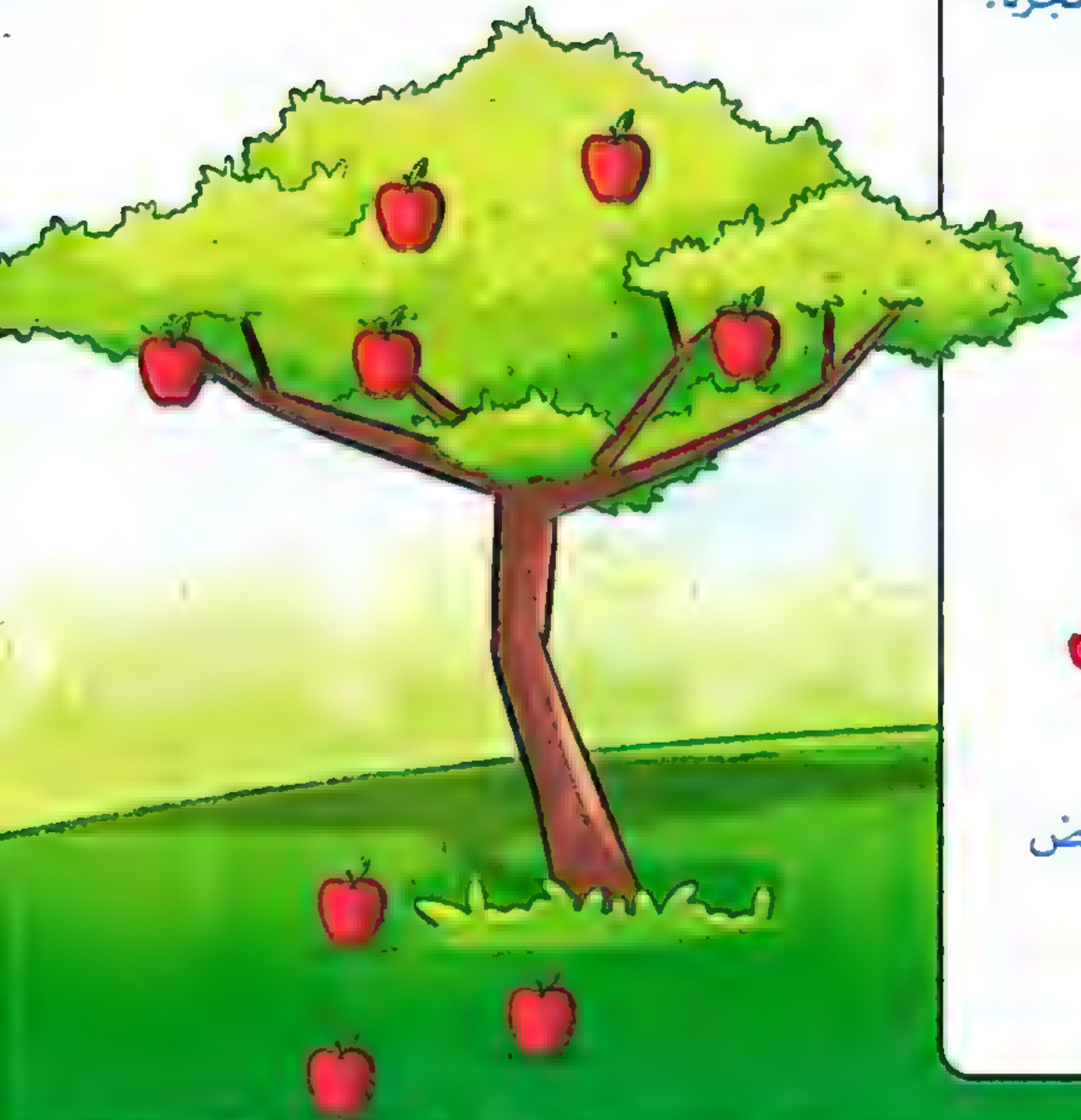






☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على أن يكتشف العدد الناقص وأن يعد ويقارن بين عددين.
- اجعل طفلك يعد حتى العدد ٣٥ باستخدام أشياء مختلفة كالمكرونة وقطع الحلوى.



★ شجرة عليها ٨ تفاحات، فإذا سقط منها ٣ تفاحات على الأرض، فما عدد التفاح المتبقى على الشجرة؟

★ عدد التفاح الكلى = ٨

★ عدد التفاح الموجود على الأرض = ٣

★ لمعرفة عدد التفاح المتبقى على الشجرة،

نمثل عدد التفاح الكلى، ثم نحذف منه

عدد التفاح الساقط على الأرض كالآتي:



وبالتالي عدد التفاح المتبقى على الشجرة = ٥

أو عدد التفاح المتبقى على الشجرة =

عدد الكلى - عدد الموجود على الأرض

$$8 - 3 = 5$$

ناقص يساوي

تقرأ: ثمانية ناقص ثلاثة تساوي خمسة.

$$8 - 3 = 5$$

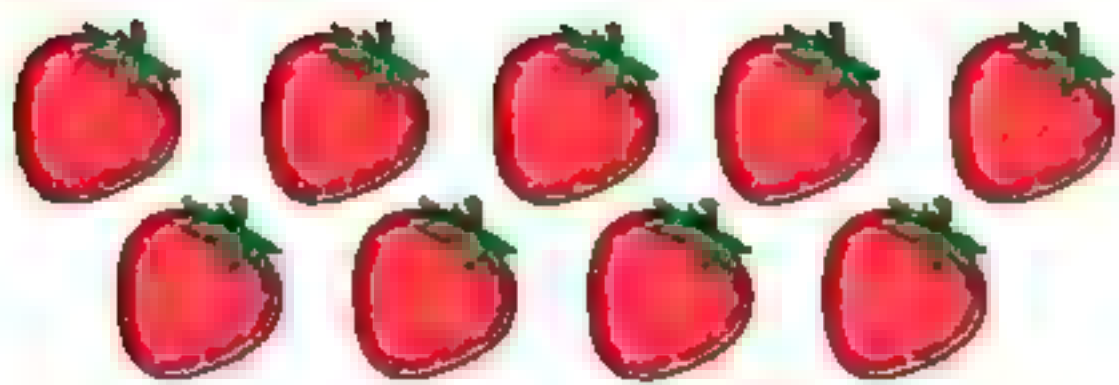
لاحظ أن:



تدرب

٩ أوجد ناتج الطرح كما بالمثال:

مثال



$$8 - 9 = \dots$$



$$3 - 2 = \dots$$



$$5 - 4 = 1$$



$$3 - 3 = \dots$$



$$6 - 5 = \dots$$



$$8 - 10 = \dots$$



$$10 - 3 = \dots$$



$$8 - 4 = \dots$$



$$7 - 2 = \dots$$

★ إرشادات لولى الأمر:

• وضع لطفلك أنه عند طرح عددين فإننا نبدأ بالعدد الأكبر ثم نطرح منه العدد الأصغر للوصول إلى الناتج.

أوجد ناتج الطرح لكل مما يأتي، ثم قارن بين النواتج بوضع (< أو > أو =) كما بالمثال:

6
-
0

6

>

مثال
5
-
2

3

10
-
6

.....

.....

9
-
2

.....

7
-
3

.....

.....

8
-
4

.....

اكتب مسألة الطرح، ثم أوجد عدد التفاح المتبقى كما بالمثال:

8 تفاحات
..... = -

مثال
8 تفاحات
2 = 6 - 8

8 تفاحات
..... = -

8 تفاحات
..... = -



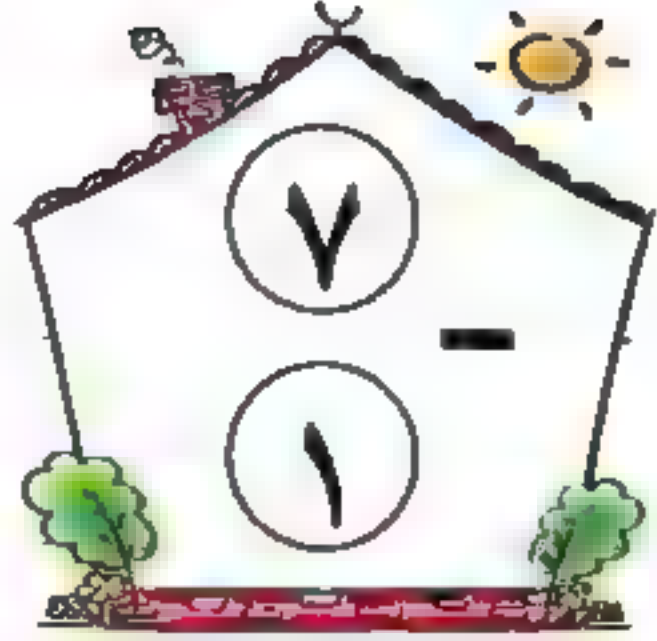
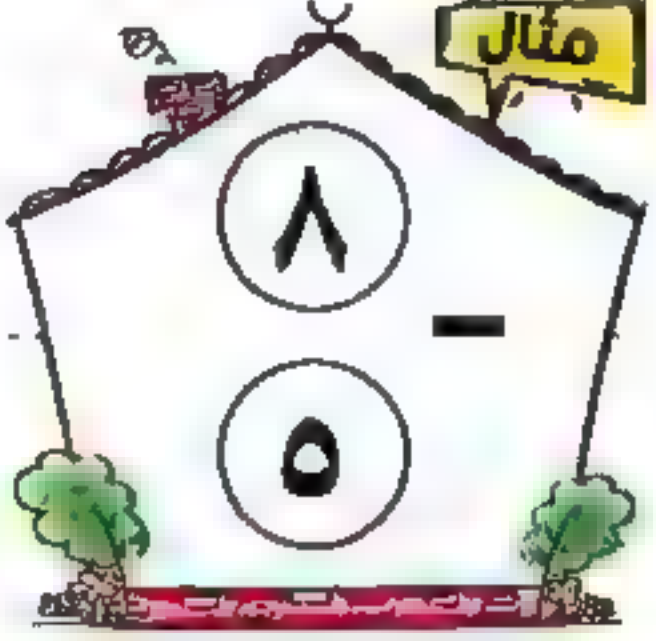

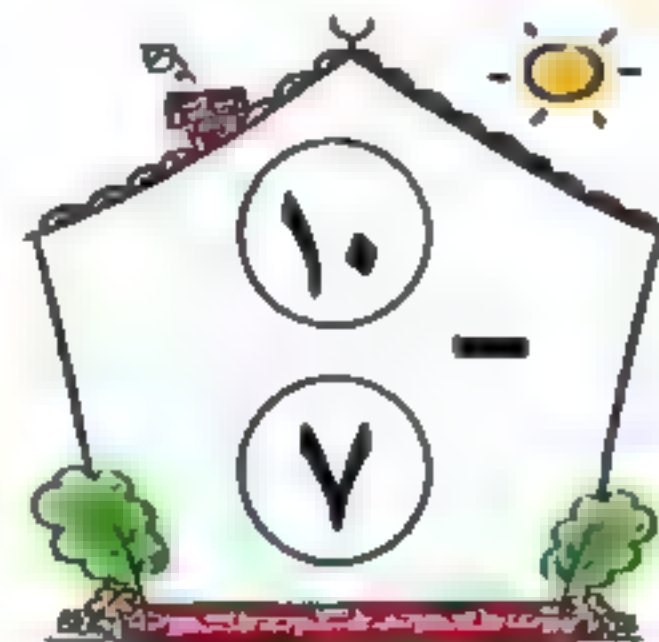
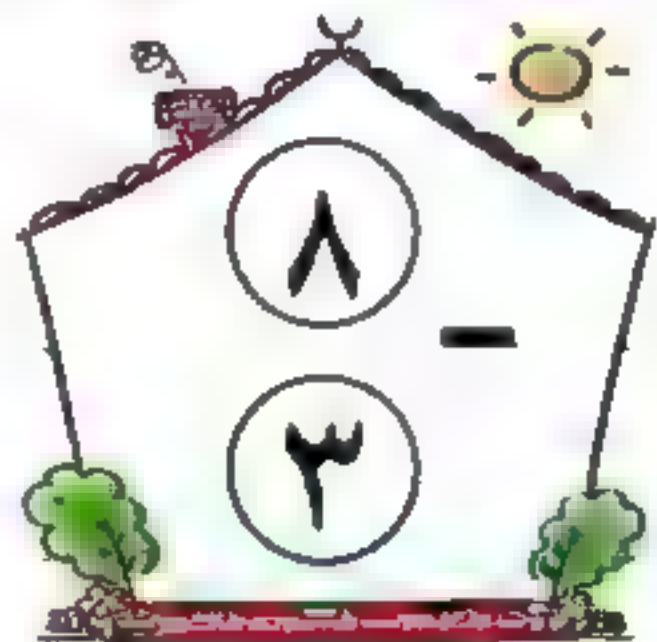

8 تفاحات
..... = -

8 تفاحات
..... = -

8 تفاحات
..... = -

8 تفاحات
..... = -

١٢ اطرح كما بالمثال:

 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto; text-align: center;">٣</div>
 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>

١٣ اطرح ثم صل النواتج المتساوية:

$$\dots = 4 - 5$$

$$\dots = 0 - 6$$

$$\dots = 1 - 3$$

$$\dots = 3 - 9$$

$$\dots = 7 - 9$$

$$\dots = 7 - 8$$

١٤ اقرأ ثم أجب:

☆ مع أحمد ٦ جنيهات، اشترى حلوى ثمنها ٤ جنيهات،

كم يكون الباقي معه؟

الباقي مع أحمد = - = جنيه.

☆ يوجد على الشجرة ٧ عصافير طار منها ٣ عصافير،

فكم عصفورًا تبقى على الشجرة؟

عدد العصافير المتبقية على الشجرة = - = عصافير.

☆ إذا كان مع البائع ٥ كرات، سقطت منه ٣ كرات،

فما عدد الكرات المتبقية في يد البائع؟

عدد الكرات المتبقية في يد البائع = - = كرة

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على الطرح في حدود العدد ١٠



١ عدد ثم صل بالعدد المناسب:



٣٠

٣٢

٣٤

٣٥



٣٤

٣٥



٢ أوجد ناتج الطرح:

..... = ٢ - ٢

..... = ٣ - ١

..... = ٩ - ٤



..... = ٣ - ٨

..... = ٦ - ٧

..... = ٢ - ٤

٣ قارن باستخدام (> أو < أو =):

٣٥	٣٢
٨	٨
٦	٧
٢٧	٢٧
١٤	٢٩
٢٢	٣٣

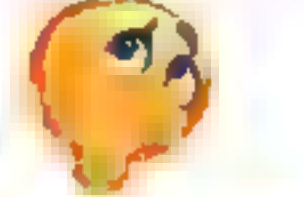
٤ اقرأ ثم أجب:

☆ شجرة عليها ٩ عصافير، فإذا طار منها ٤ عصافير،

فكم عدد العصافير المتبقية على الشجرة؟

عدد العصافير المتبقية = - = عصافير.

تابع مستواك



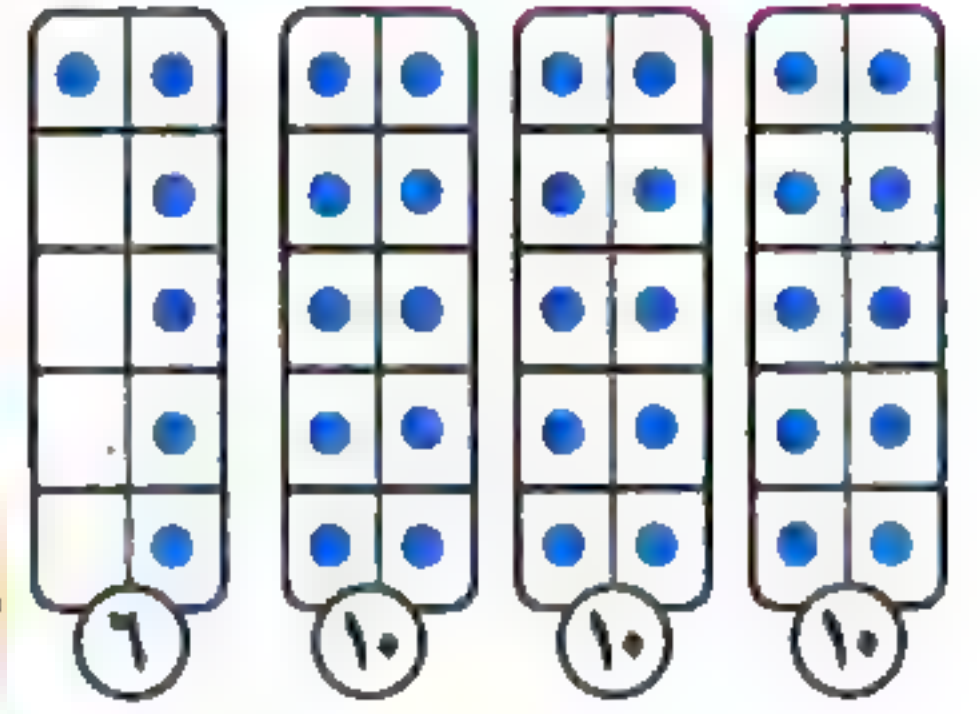
أولاً العد حتى العدد ٤٠:

العدد

ستة وثلاثون

٣٦

العدد ٣٦ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من ١٠
أشياء، ويضاف إليها
مجموعة مكونة من ٦
أشياء (آحاد)



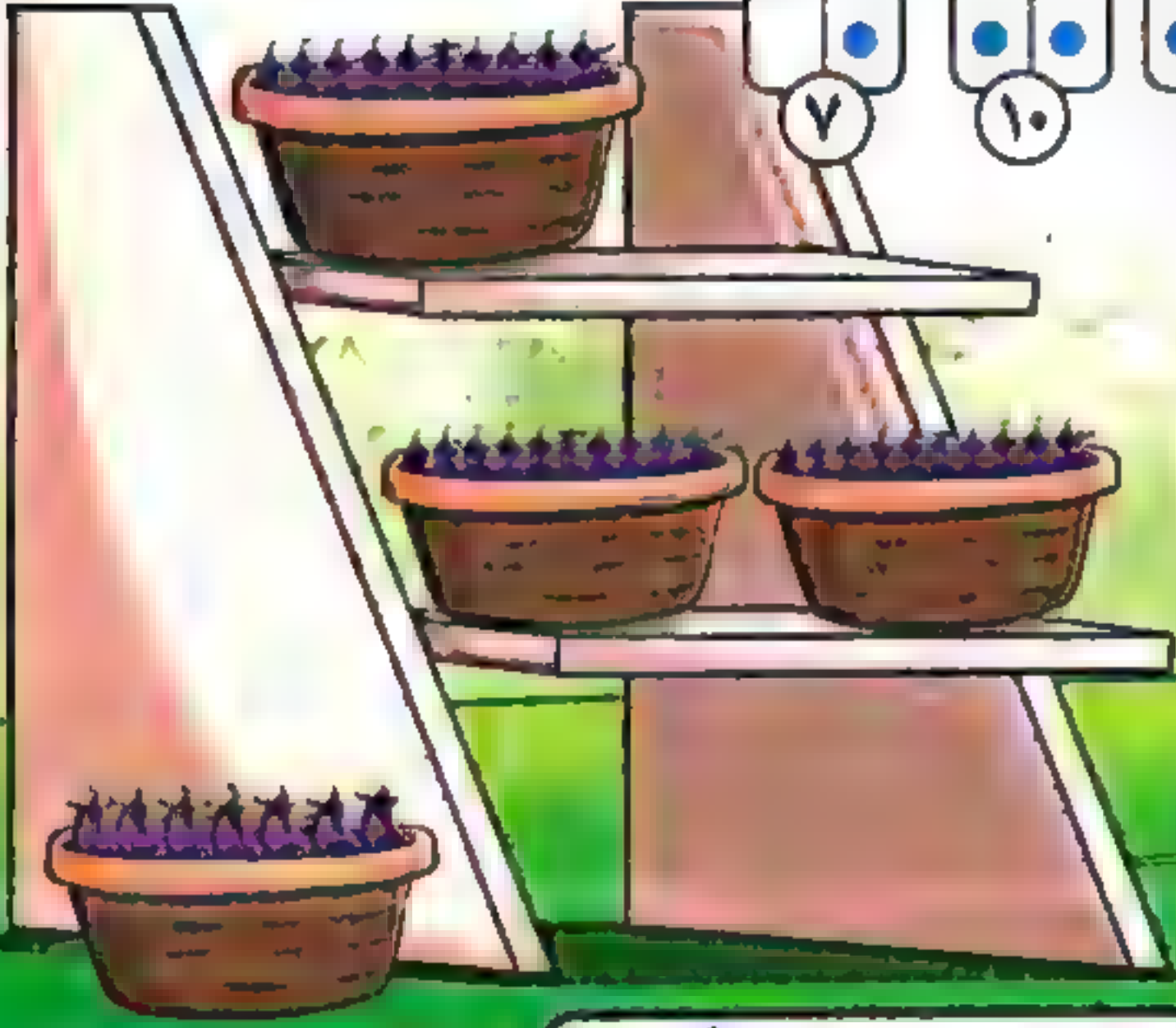
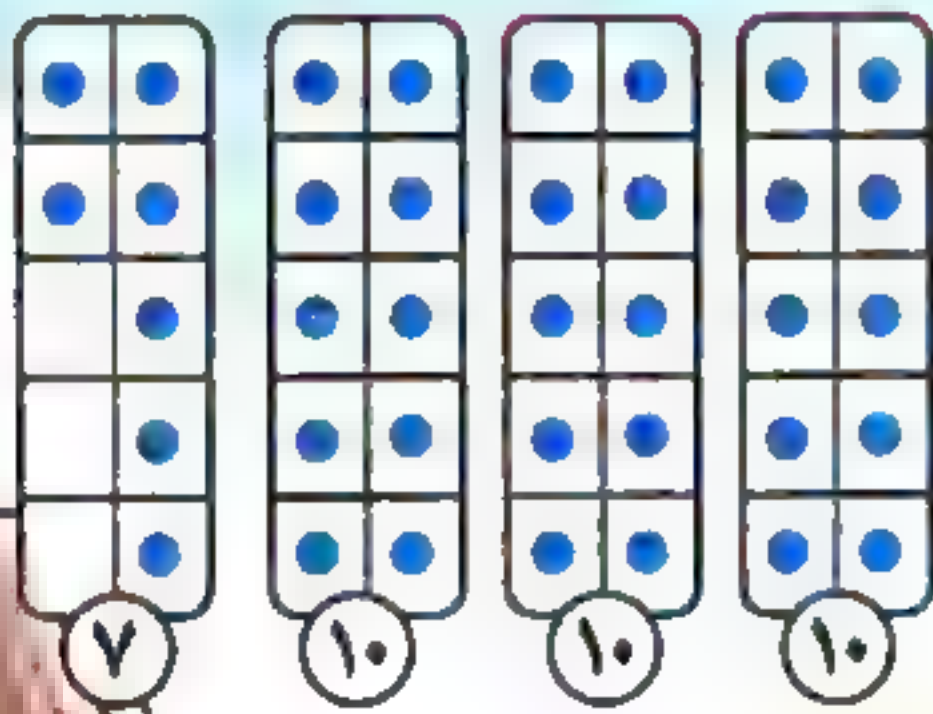
يوجد ٣٦

العدد

سبعة وثلاثون

٣٧

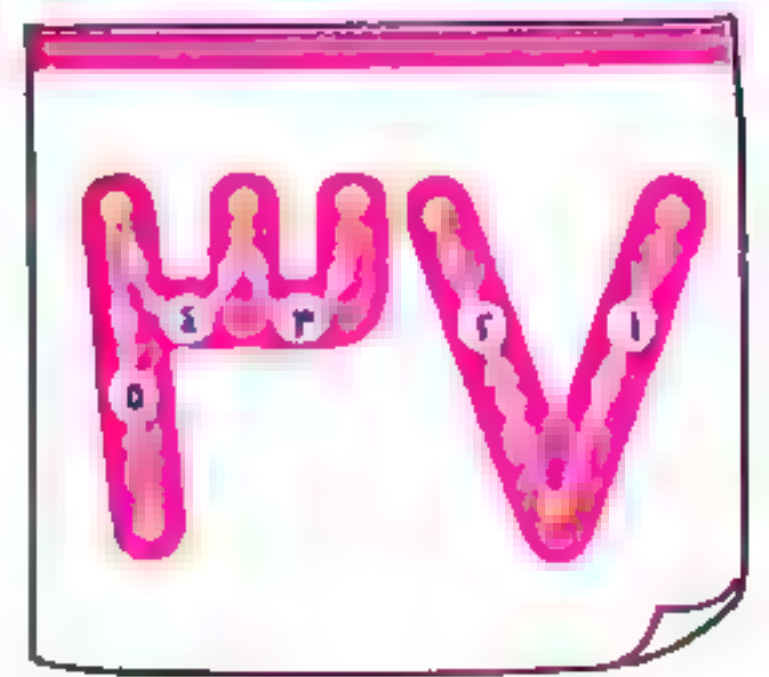
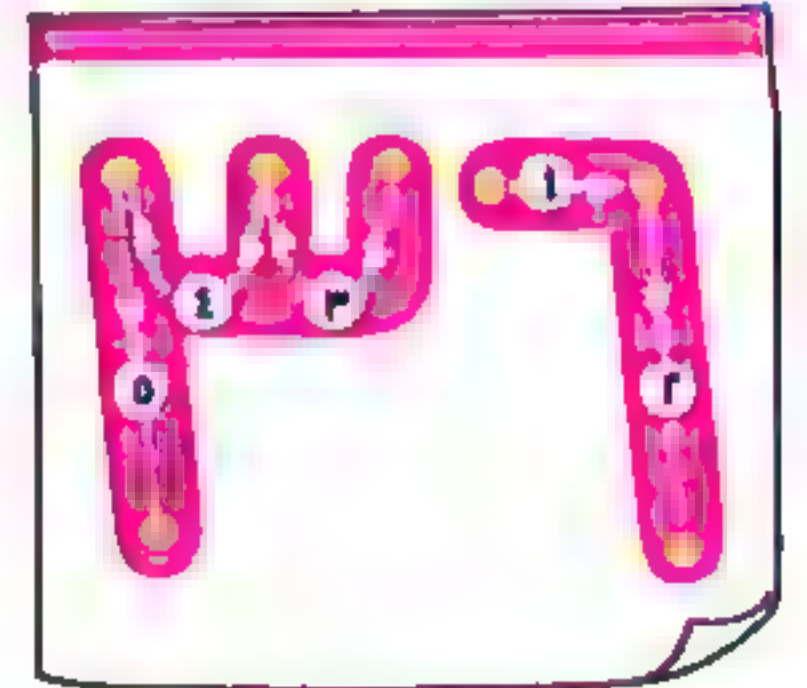
العدد ٣٧ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من
١٠ أشياء، ويضاف إليها
مجموعة مكونة من ٧
أشياء (آحاد)



يوجد ٣٧

تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العددين ٣٦ ، ٣٧:



تدريب يومي:

- ادع طفلك للنظر في التقويم وعد أيام الدراسة، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الذي مر من أيام الدراسة.
- اسأل طفلك عن الشهور التي بها ٣١ يوماً.

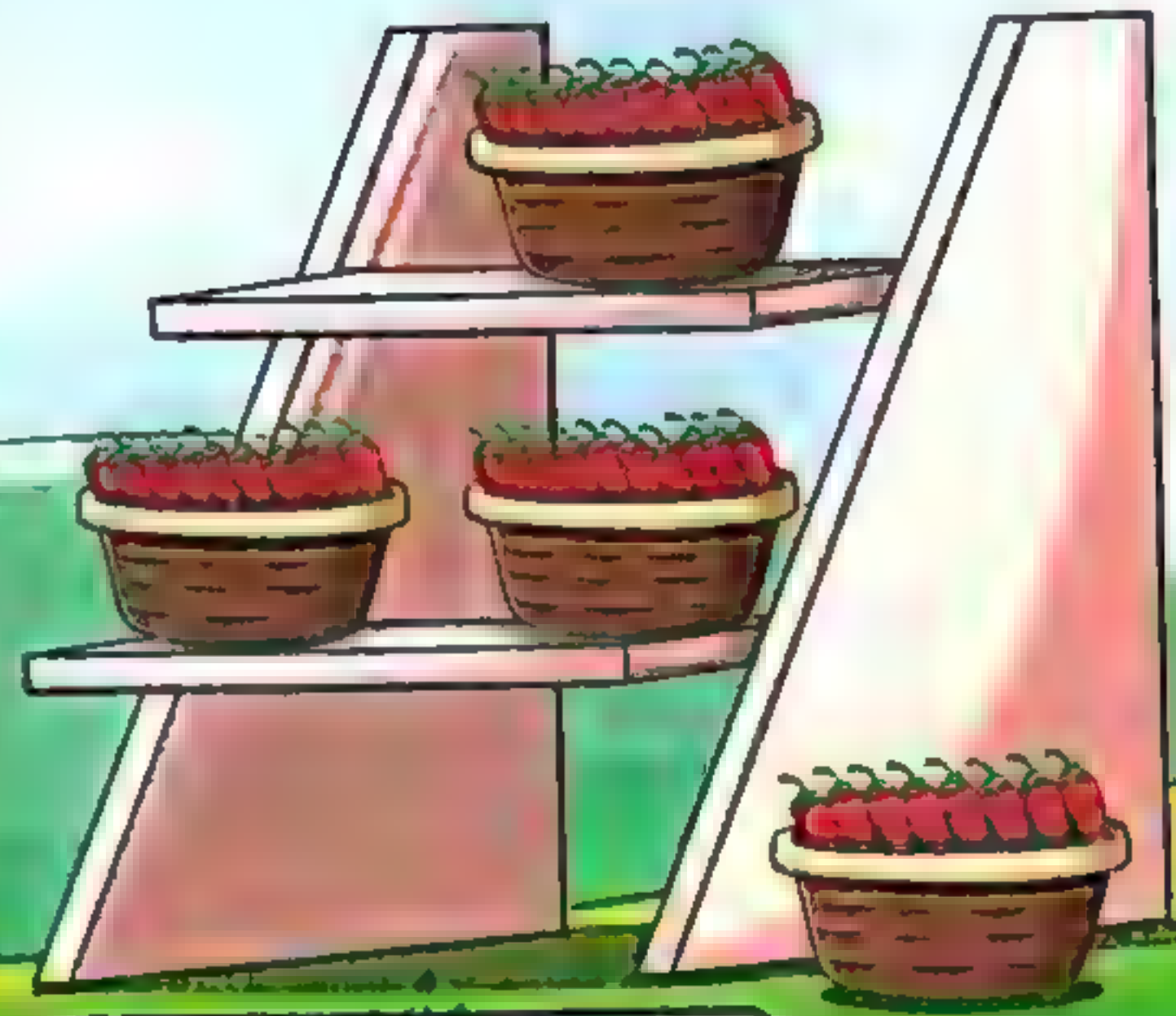
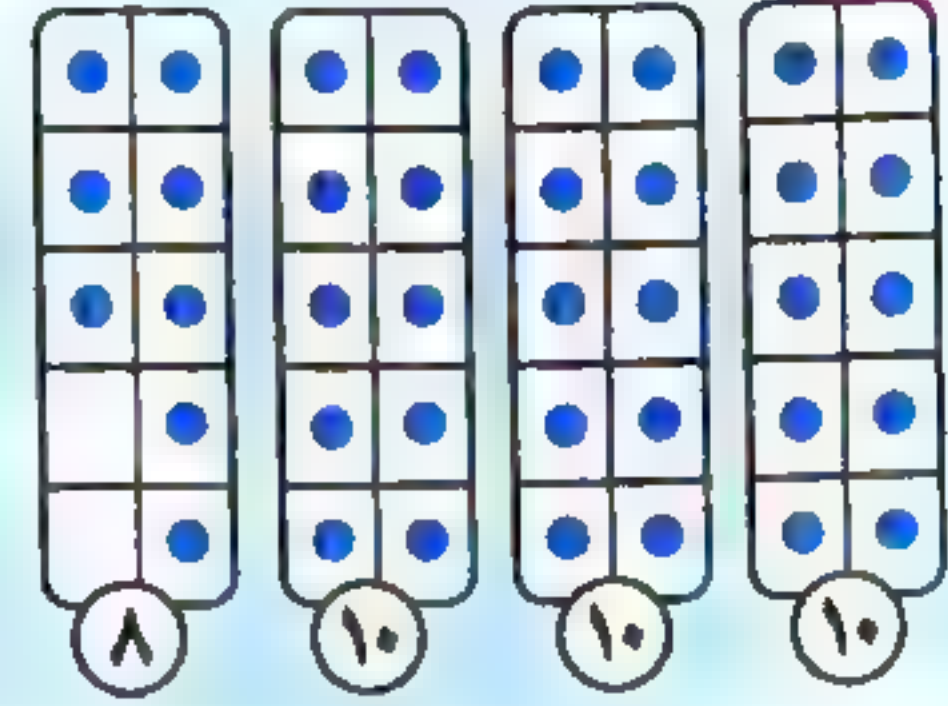
المفردات الأساسية:

• الجمع - العد التكميلي - الفرق - خط الأعداد - الاستراتيجية - الطرح.

العدد ثمانية وثلاثون

٣٨

العدد ٣٨ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من
١٠ أشياء، ويضاف إليها
مجموعة مكونة من
٨ أشياء (آحاد)

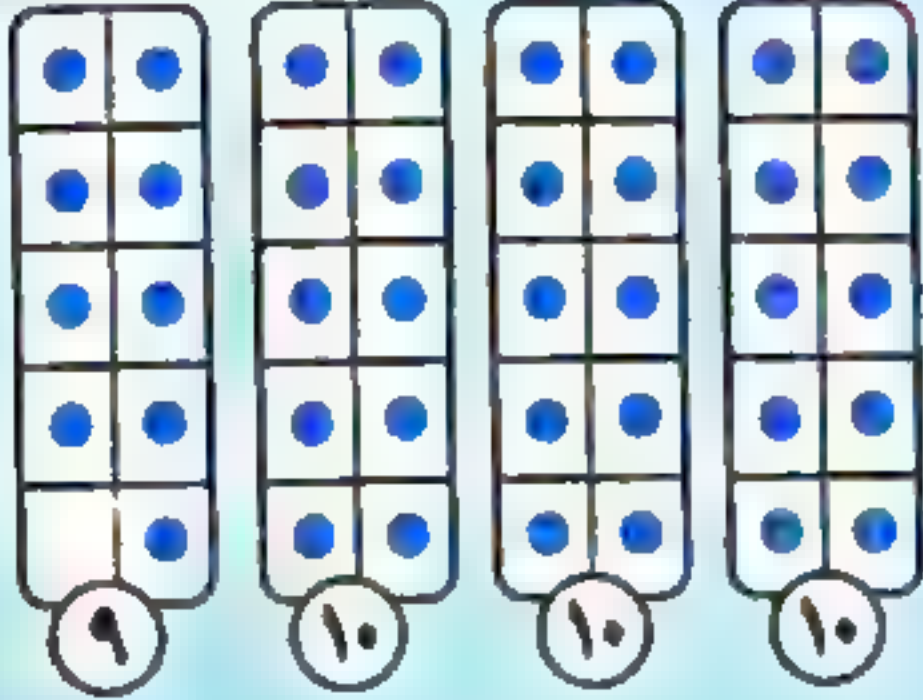


يوجد ٣٨

العدد تسعة وثلاثون

٣٩

العدد ٣٩ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من
١٠ أشياء، ويضاف إليها
مجموعة مكونة من
٩ أشياء (آحاد)

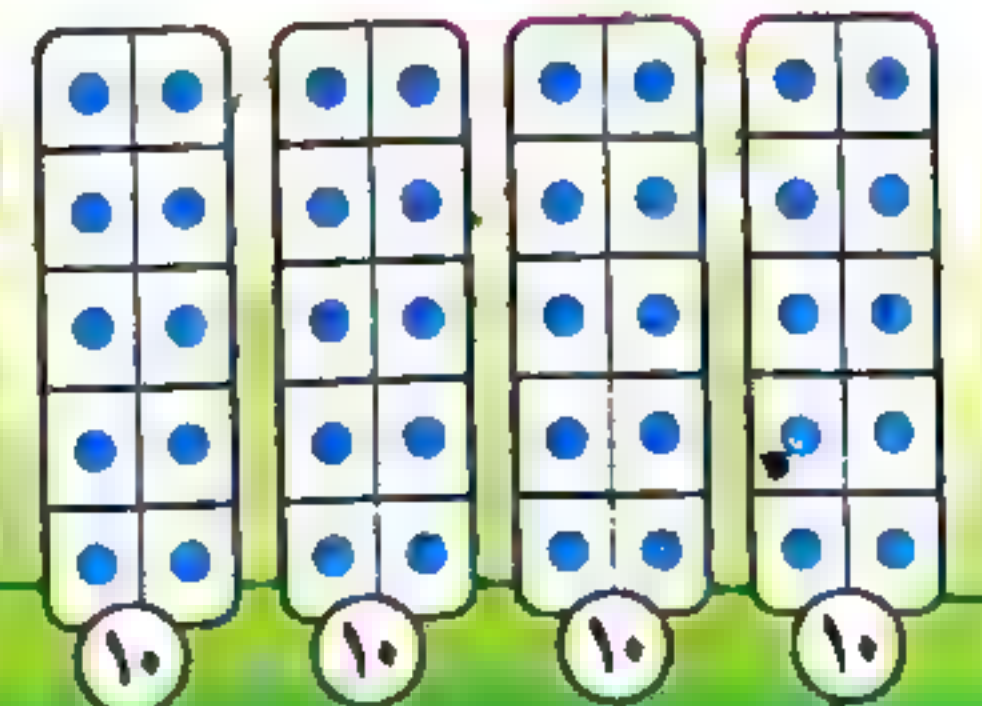


يوجد ٣٩

العدد أربعون

٤٠

العدد ٤٠ يتكون من ٤ مجموعات (عشرات)
كل منها مكونة من ١٠ أشياء



يوجد ٤٠

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على كتابة وقراءة الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠.

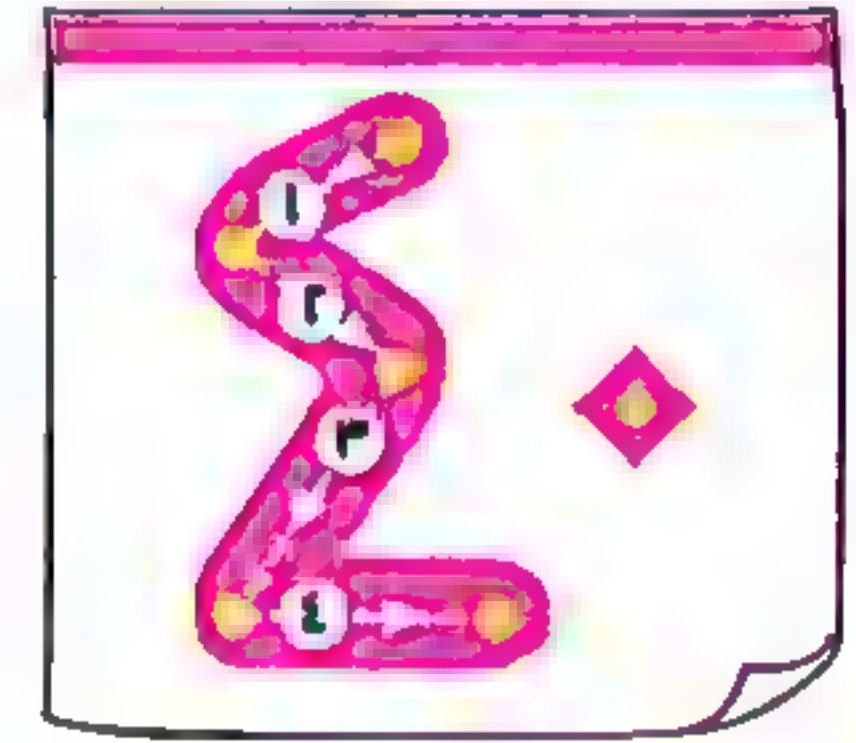
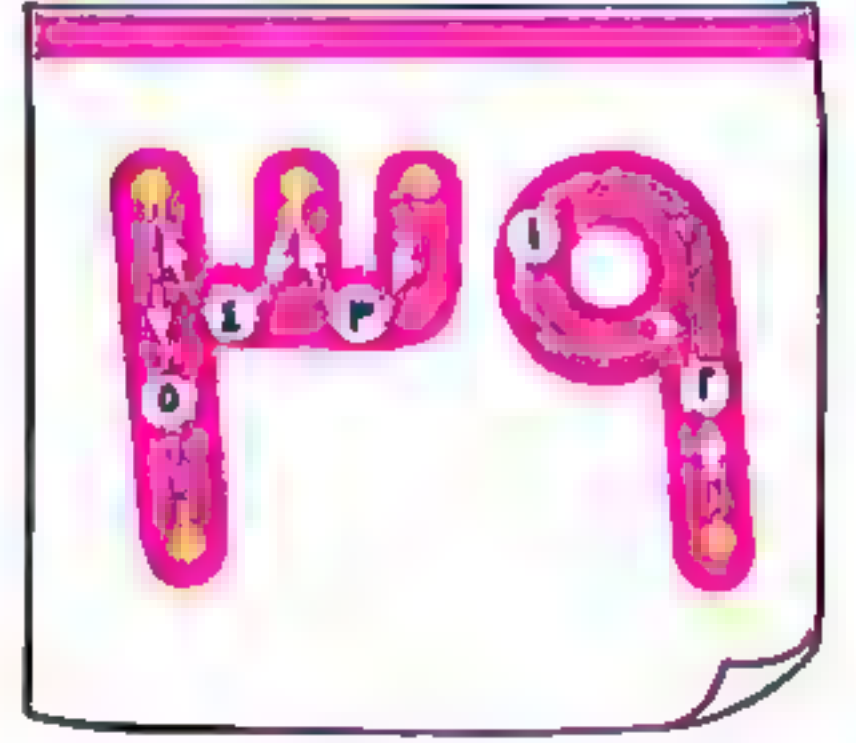
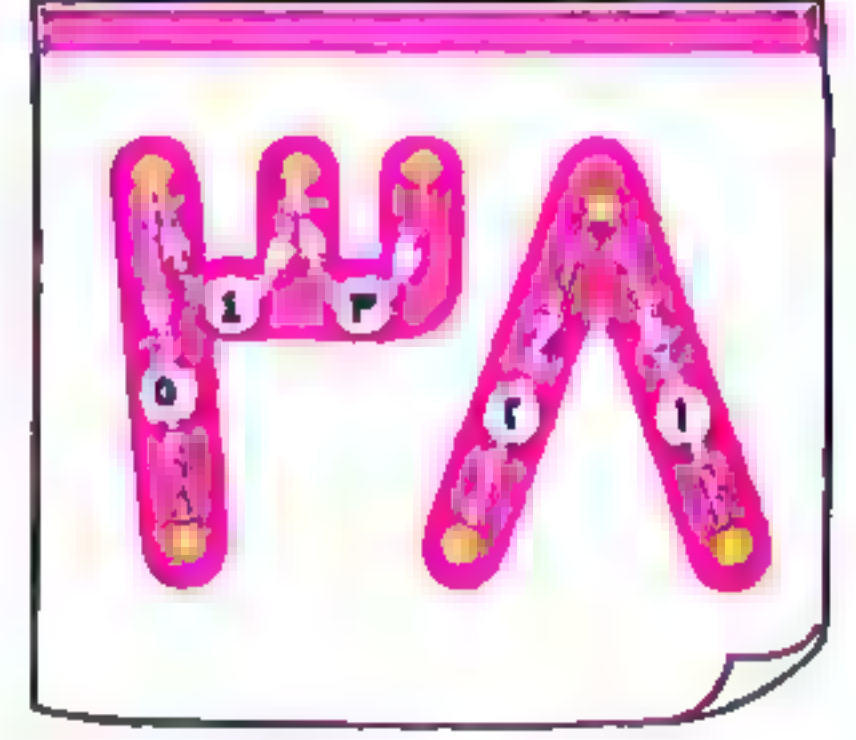
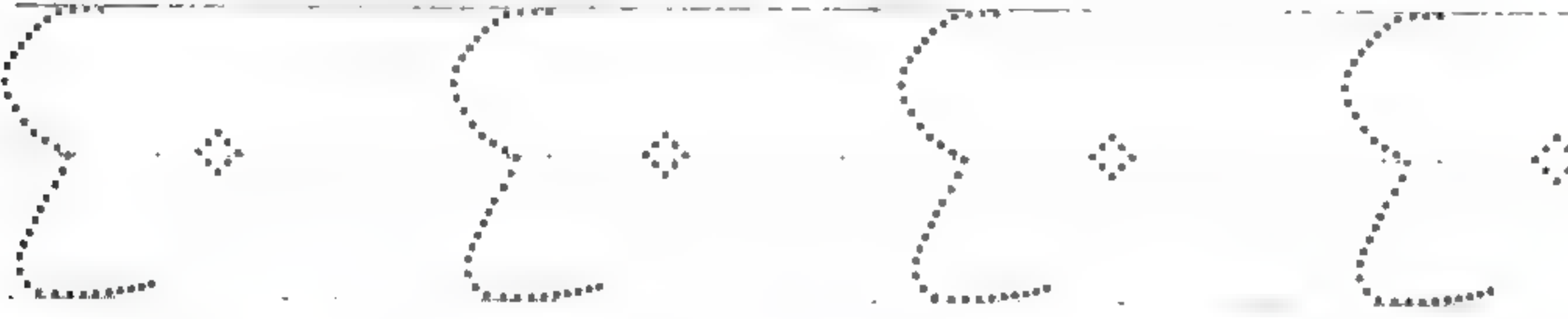
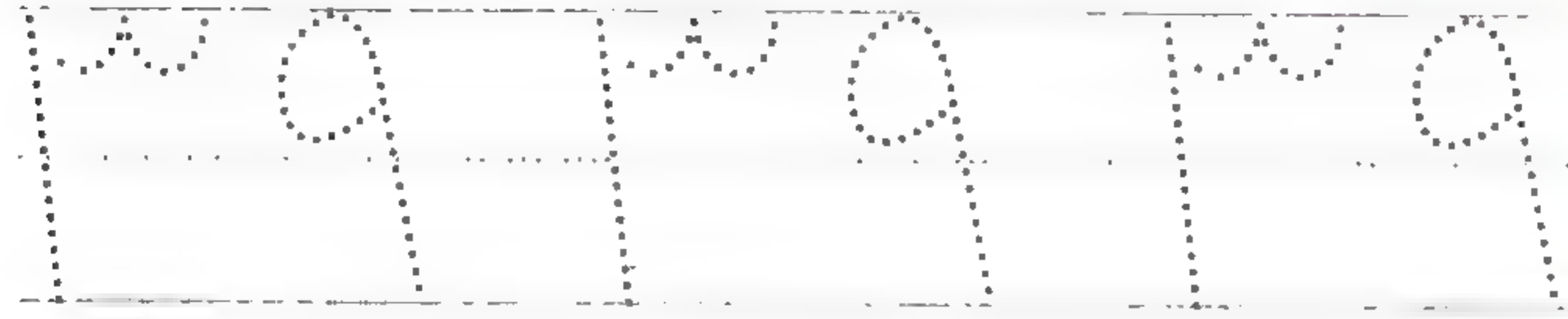
• وضع لطفلك أن الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩ مكونة من رقمين وعند كتابتها لبدأ بالرقم ٦ أو ٧ أو ٨ أو ٩ ثم نكتب على يساره الرقم ٣.

تدرب

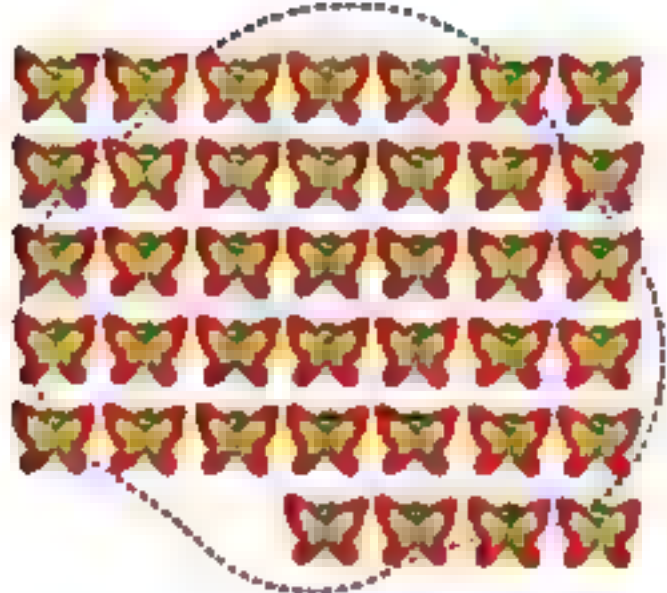


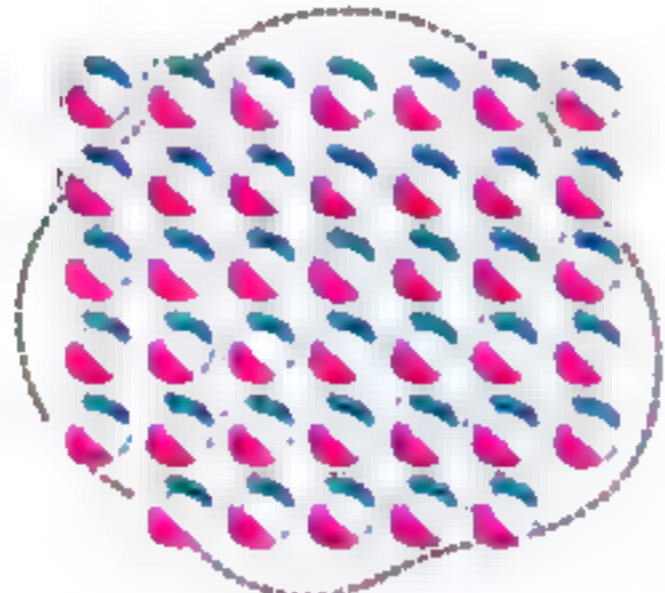
على الدرسين ٣ و ٤

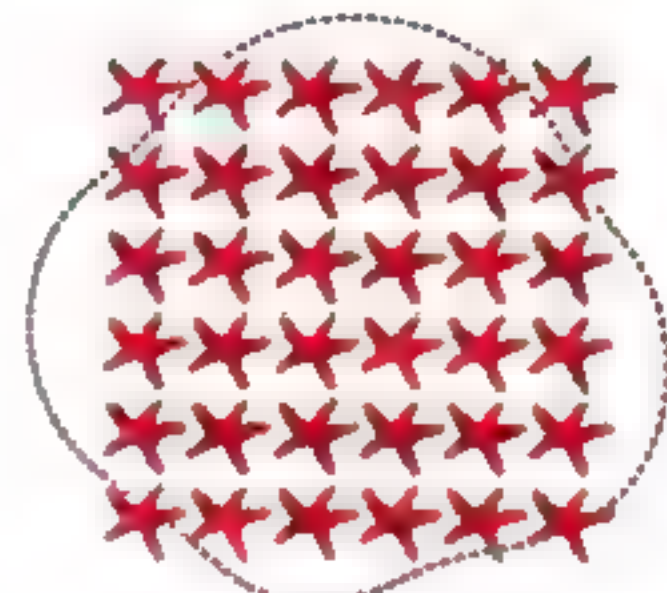
٢ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ٣٨، ٣٩، ٤٠:

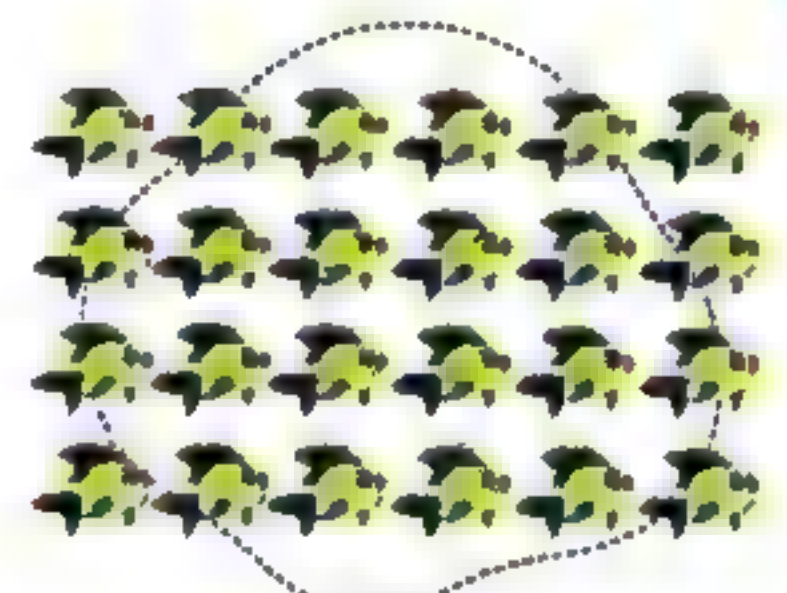


٣ عد ثم اكتب العدد:



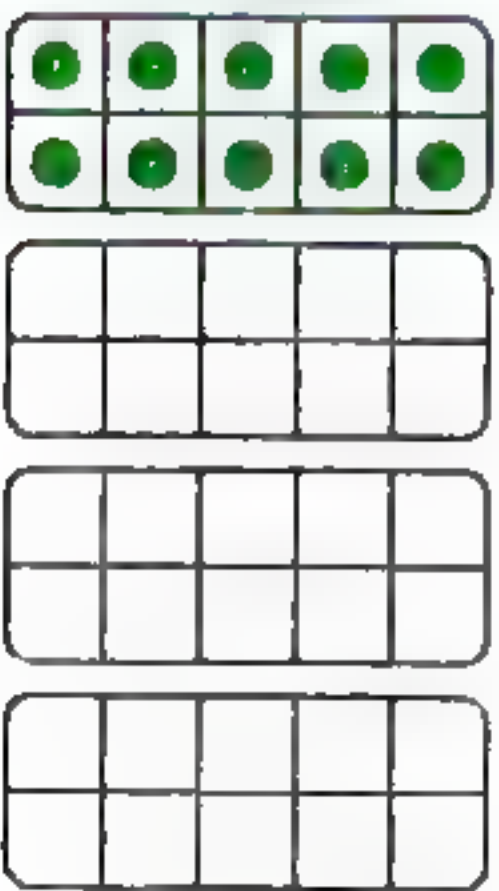




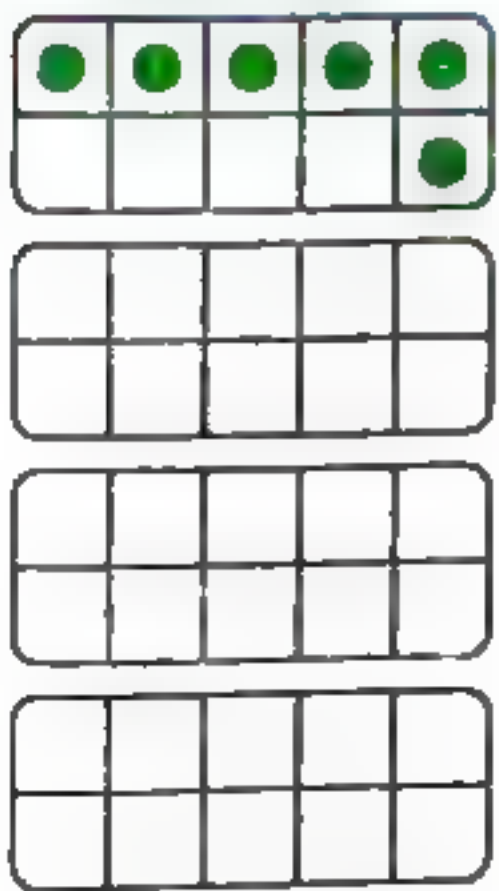


٤ أكمل رسم • حسب العدد المُعطى:

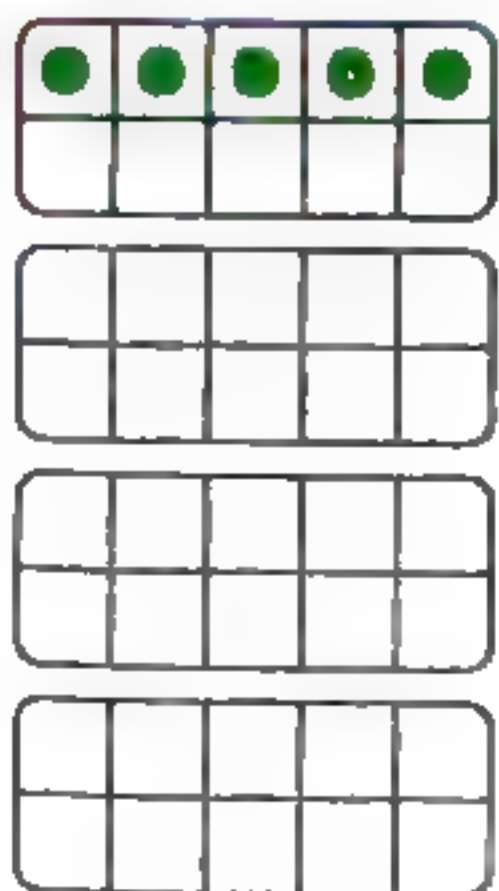
٤٠



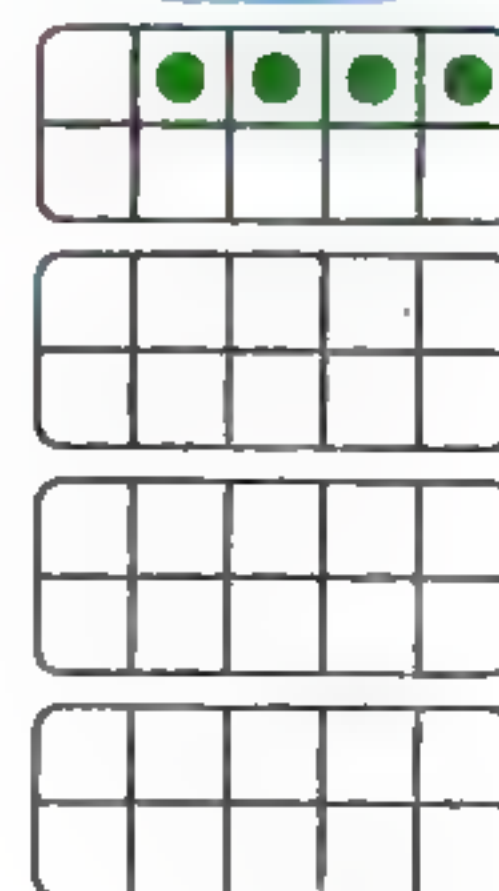
٣٩



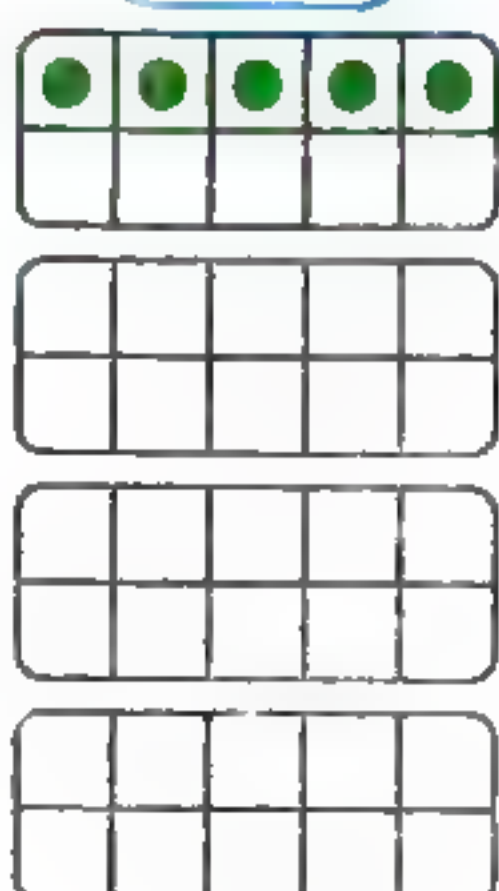
٣٨



٣٧

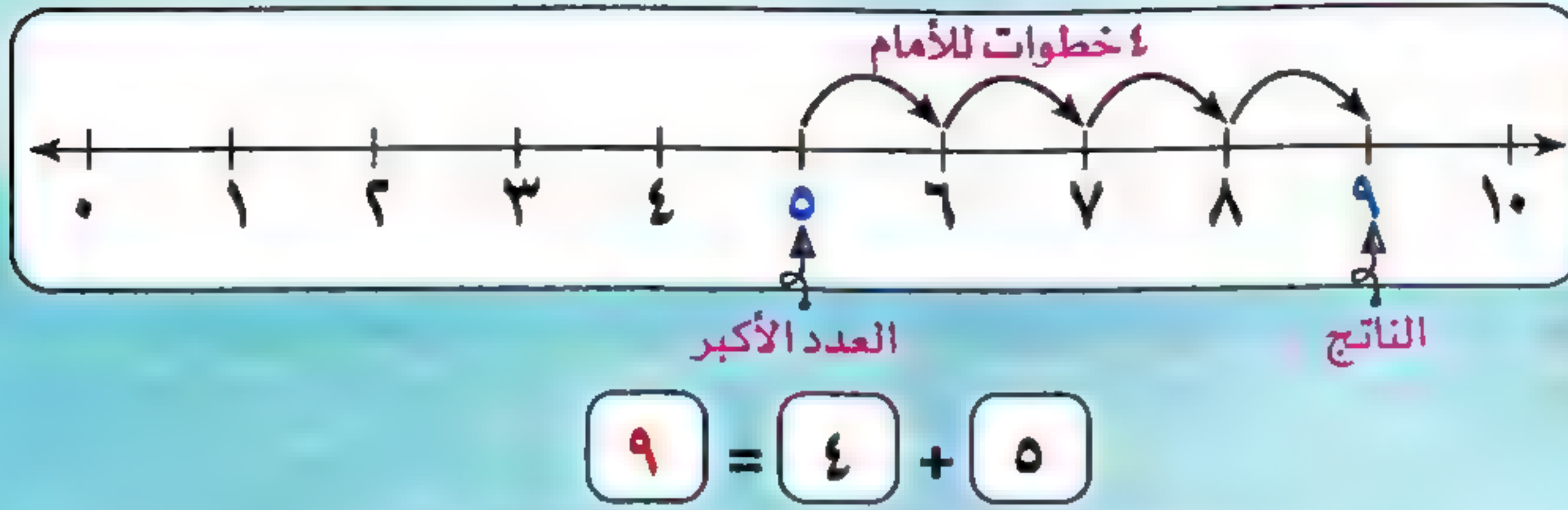


٣٦



الجمع والطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام خط الأعداد:

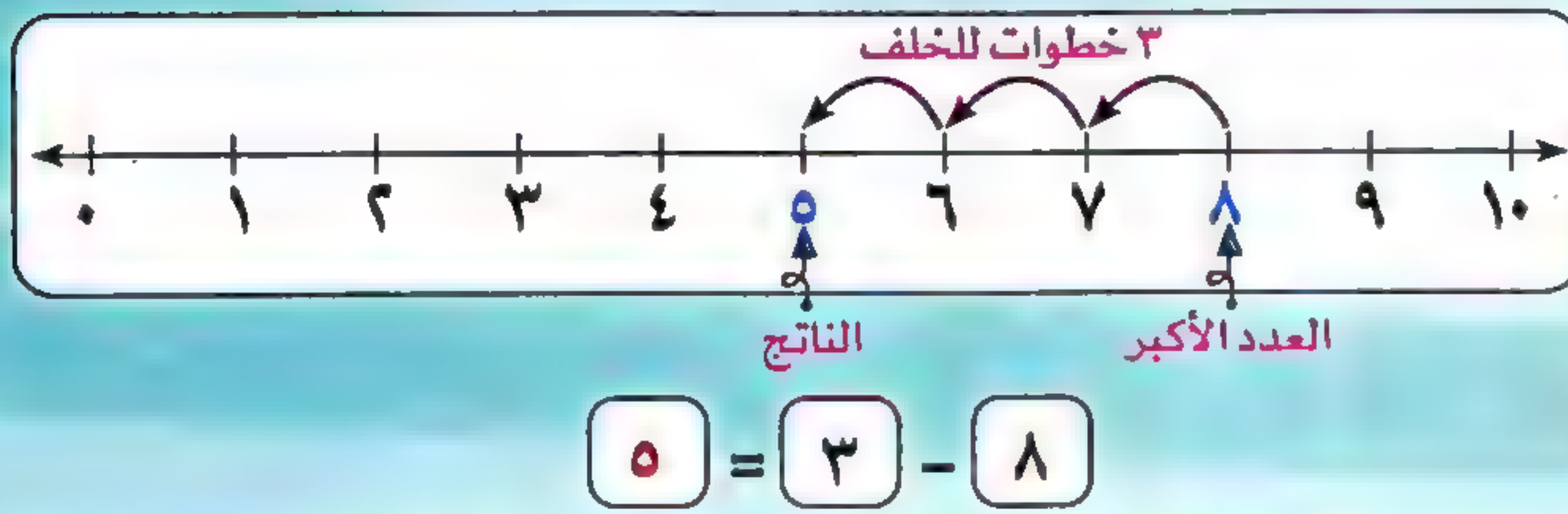
يمكن إيجاد ناتج جمع $٥ + ٤$ باستخدام خط الأعداد كالآتي:



١ الجمع

نقوم بتحديد العدد الأكبر (٥)
ثم العدُّ للأمام ٤ خطوات،
فنجد أننا وصلنا للرقم ٩

يمكن إيجاد ناتج طرح $٨ - ٣$ باستخدام خط الأعداد كالآتي:

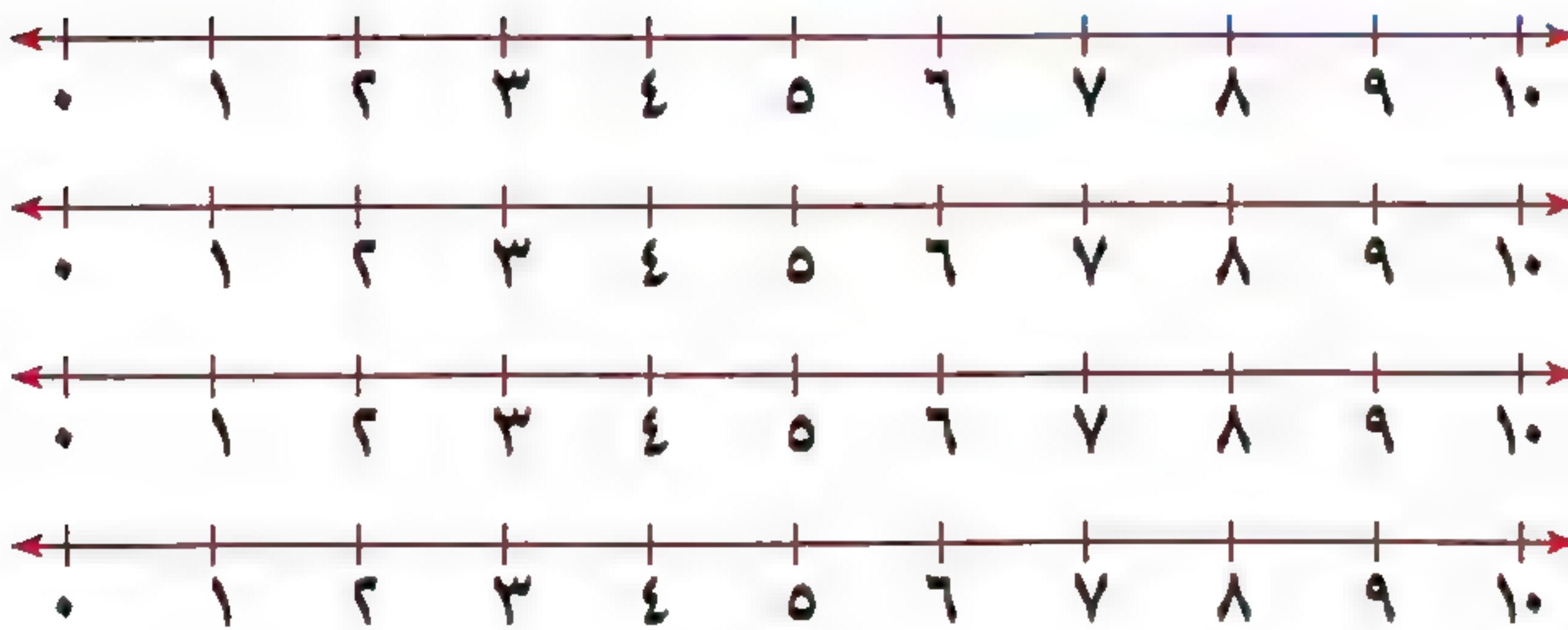


٢ الطرح

نقوم بتحديد العدد الأكبر ٨،
ثم العدُّ للخلف ٣ خطوات،
فنجد أننا وصلنا للرقم ٥



٥ اجمع باستخدام خط الأعداد:



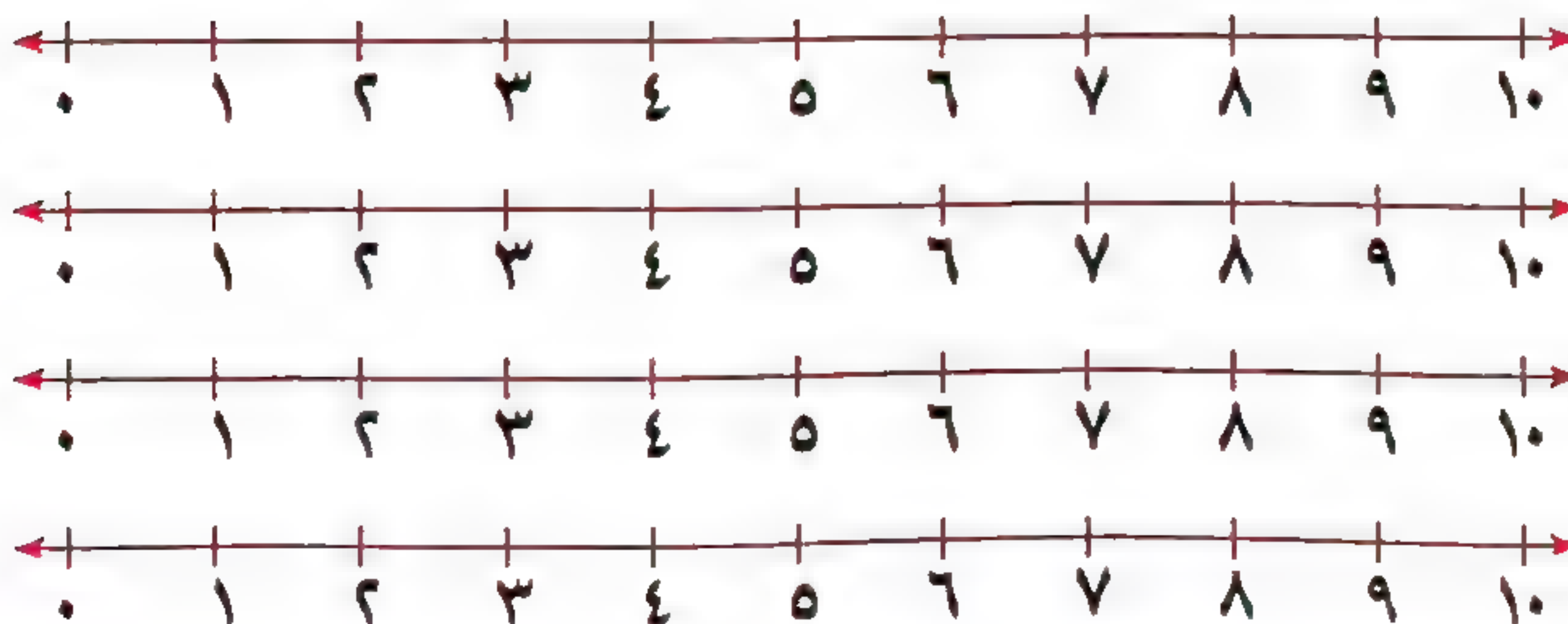
$$\boxed{\dots} = \boxed{2} + \boxed{6}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{5} + \boxed{5}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{4} + \boxed{3}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{7} + \boxed{2}$$

٦ ا طرح باستخدام خط الأعداد:



$$\boxed{\dots} = \boxed{8} - \boxed{6}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{5} - \boxed{7}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{7} - \boxed{10}$$

$$\boxed{\dots} = \boxed{2} - \boxed{9}$$

٧ أوجد ناتج ما يلي:

$$\dots = 5 - 9$$

$$\dots = 4 - 8$$

$$\dots = 3 - 7$$

$$\dots = 5 - 5$$

$$\dots = 4 - 6$$

$$\dots = 5 - 10$$

$$\dots = 2 - 4$$

$$\dots = 0 - 8$$

$$\dots = 1 - 7$$

$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--	--

٨ أكمل كما بالمثال:

مثال

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 35 \star$$

$$7 + 10 + 10 + 10 = 37 \star$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 32 \star$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 39 \star$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 40 \star$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 34 \star$$

٩ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$$21 \bigcirc 17 \quad 34 \bigcirc 32 \quad 24 \bigcirc 35$$

$$33 \bigcirc 33 \quad 25 \bigcirc 27 \quad 39 \bigcirc 40$$

$$30 \bigcirc 32 \quad 40 \bigcirc 28 \quad 30 \bigcirc 30$$

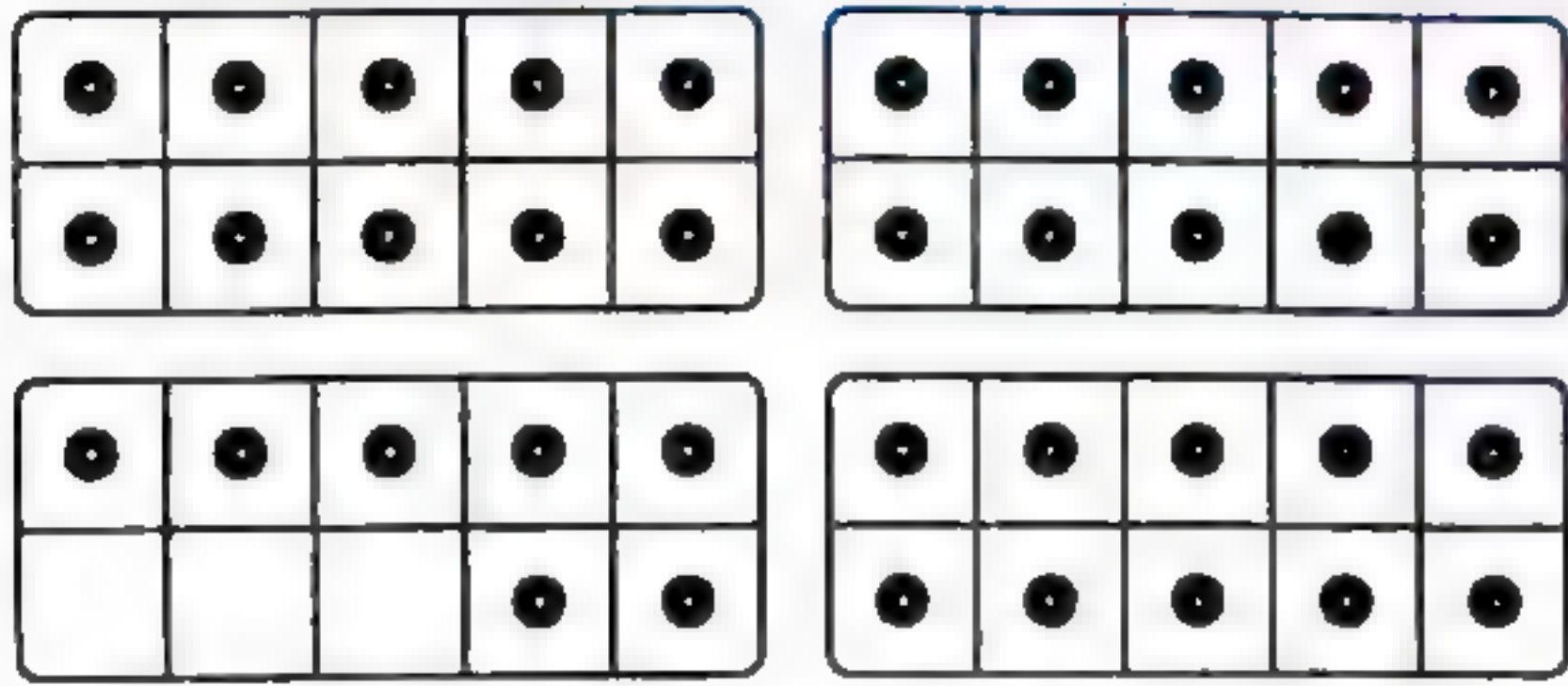
١٠ لاحظ الصورة المقابلة ثم أجب:

ما الفرق بين عدد الكرات في المجموعتين؟

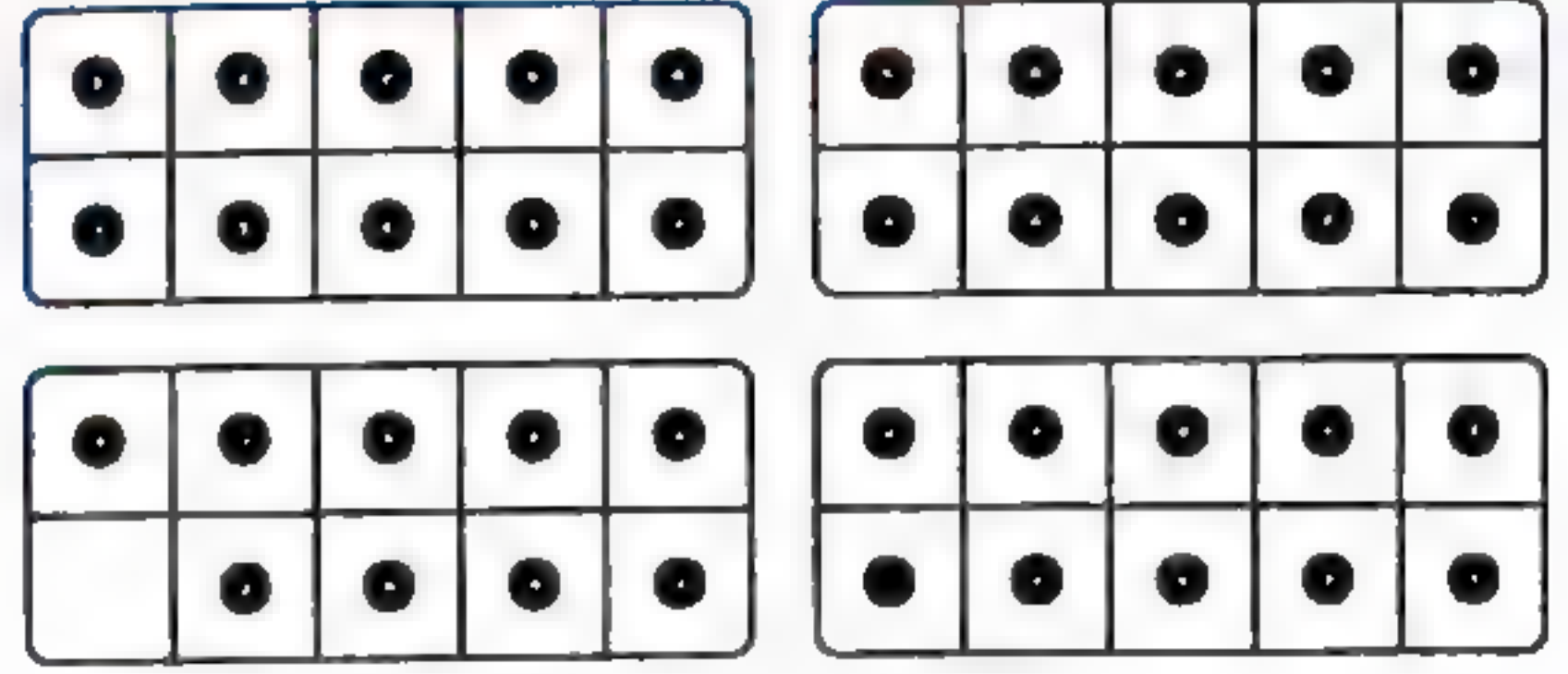
الفرق $\boxed{\dots} - \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$ كرات



١ عدد واكتب العدد:



.....



.....

٢ أكمل ما يأتي:

..... + + + = ٣١

..... + + + = ٣٦

..... + + + = ٣٨

..... + + + = ٣٣

٣ أوجد الناتج ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

٢ + ٠ ٤ - ٤

٧ - ٩ ٤ + ٣

٤ - ٥ ٠ - ٨

١ + ٢ ٣ - ٦

٤ أوجد ناتج كل مما يلي باستخدام خط الأعداد:



..... = ٦ + ٢



..... = ٣ + ٧



..... = ٥ - ٨



..... = ٢ - ١٠

تابع مستواك



أنا فاهم وقد ادر على مساعدة زملائي

أنا فاهم!!

أحتاج لحل تمرينات أكثر!

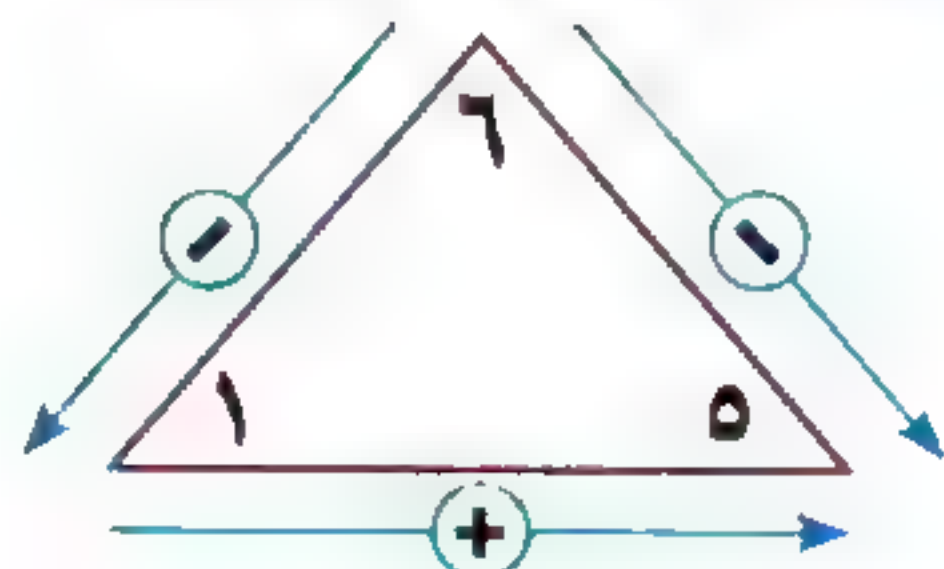
ما زلت أحتاج للقليل من المساعدة!!

أحتاج إلى مساعدة!!



عائلة الحقائق

يمكن تحديد العلاقة بين الأعداد ٦، ٥، ١ باستخدام عائلة الحقائق كالآتي:



$$\begin{aligned} 6 &= 1 + 5 \\ 6 &= 5 + 1 \\ 5 &= 1 - 6 \\ 1 &= 5 - 6 \end{aligned}$$

١ نضع العدد الأكبر عند رأس المثلث في الأعلى
٢ نضع العددين الآخرين عند قاعدة المثلث.

تدرب

لاحظ عائلة الحقائق ثم أكمل كما بالمثال:

٦	٧	١٠	٥	٨
٤	٤	٥	١	٢
..... = ٤ + ٢ = ٤ + ٣ = ٥ + ٥ = ٤ + ١	٨ = ٢ + ٦
..... = ٢ + ٤ = ٣ + ٤	 = ١ + ٤	٨ = ٦ + ٢
..... = ٢ - ٦ = ٣ - ٧ = ٥ - ١٠ = ١ - ٥	٦ = ٢ - ٨
..... = ٤ - ٦ = ٤ - ٧	 = ٤ - ٥	٢ = ٦ - ٨

٢ أكمل بكتابة مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل مما يلي:

٩	٨	٩	١٠
٢	٤	٦	٧
..... = + = + = + = +
..... = + = + = +
..... = - = - = - = -
..... = - = - = -

تدريب يومي:

• دع طفلك يلظر في التقويم وعد أيام الدراسة، ثم اطلب منه رسم دائرة حول تاريخ اليوم.

المفردات الأساسية:

• جمع - الإضافة - زائد (+) - يساوي (=) - ناقص (-) - طرح.

٣ أوجد ناتج جمع كل مما يلي:

$$\dots\dots\dots = 2 + 8$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 4$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 5$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 1 + 5$$

$$\dots\dots\dots = 1 + 2$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 3$$

٤ أوجد ناتج طرح كل مما يلي:

$$\dots\dots\dots = 6 - 8$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 10$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 9$$

$$\dots\dots\dots = 2 - 5$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 4$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 7$$

$$\dots\dots\dots = 9 - 9$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 6$$

٥ اجمع ثم قارن باستخدام ($>$ أو $=$ أو $<$):

$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + \\ 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array}$
○	○	○	○	○	○

٦ اقرأ ثم أجب:



☆ مع جمال ٩ ، أعطى أخته ٥ فكم تبقت مع جمال؟

ما تبقى مع جمال = - =



☆ مع ياسمين ٨ بالونات ومع أحمد ٥ بالونات،

ما عدد البالونات التي مع ياسمين أكثر من أحمد؟

عدد البالونات التي مع ياسمين أكثر من أحمد = - =

..... = بالونات.



☆ مع أشرف ٤ فطائر أكل منها ٢ فطيرة، ما عدد الفطائر المتبقية مع أشرف؟

عدد الفطائر المتبقية مع أشرف = - = فطيرة.



☆ مع هند ١٠ جنيهات وأعطت أخاها ٧ جنيهات،

ما عدد الجنيهات المتبقية مع هند؟

عدد الجنيهات المتبقية مع هند = - = جنيهات.

اختبر نفسك



حتى الدرس ٥

١ أوجد ناتج ما يلي:

$$\dots\dots\dots = 0 - 10$$

$$\dots\dots\dots = 7 - 9$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 5$$

$$\dots\dots\dots = 0 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 7 - 7$$

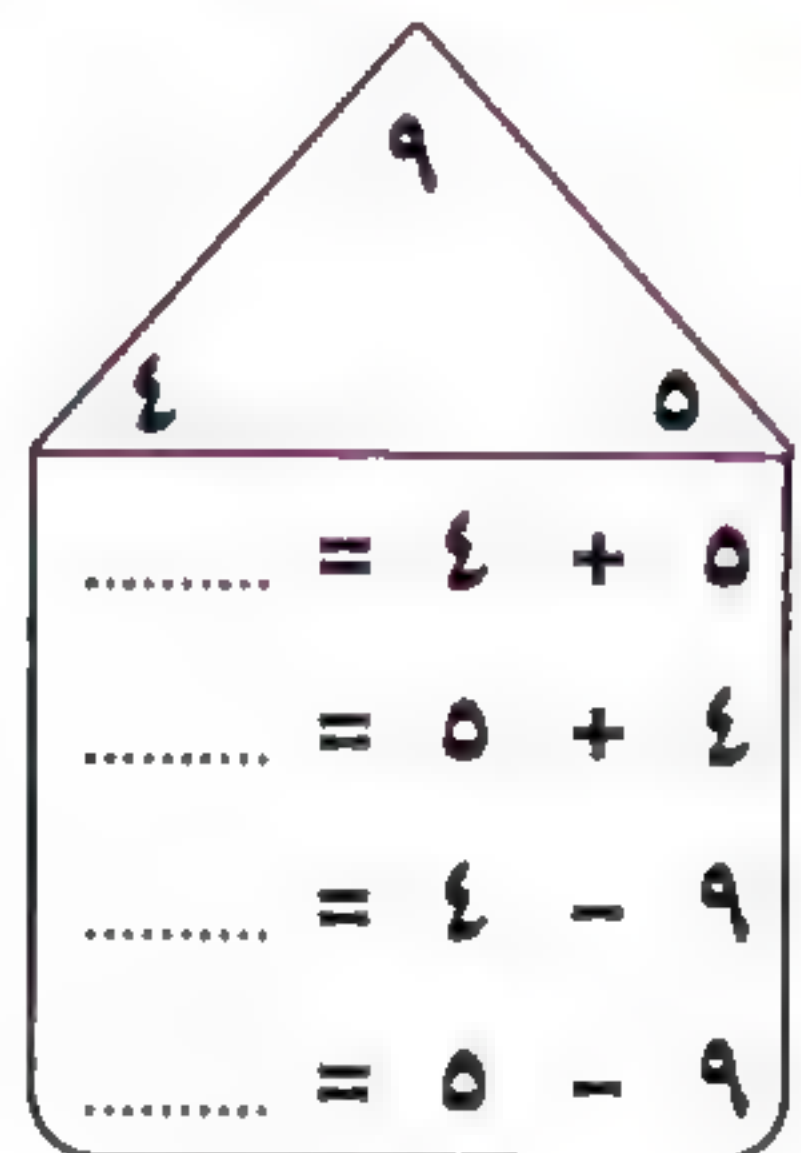
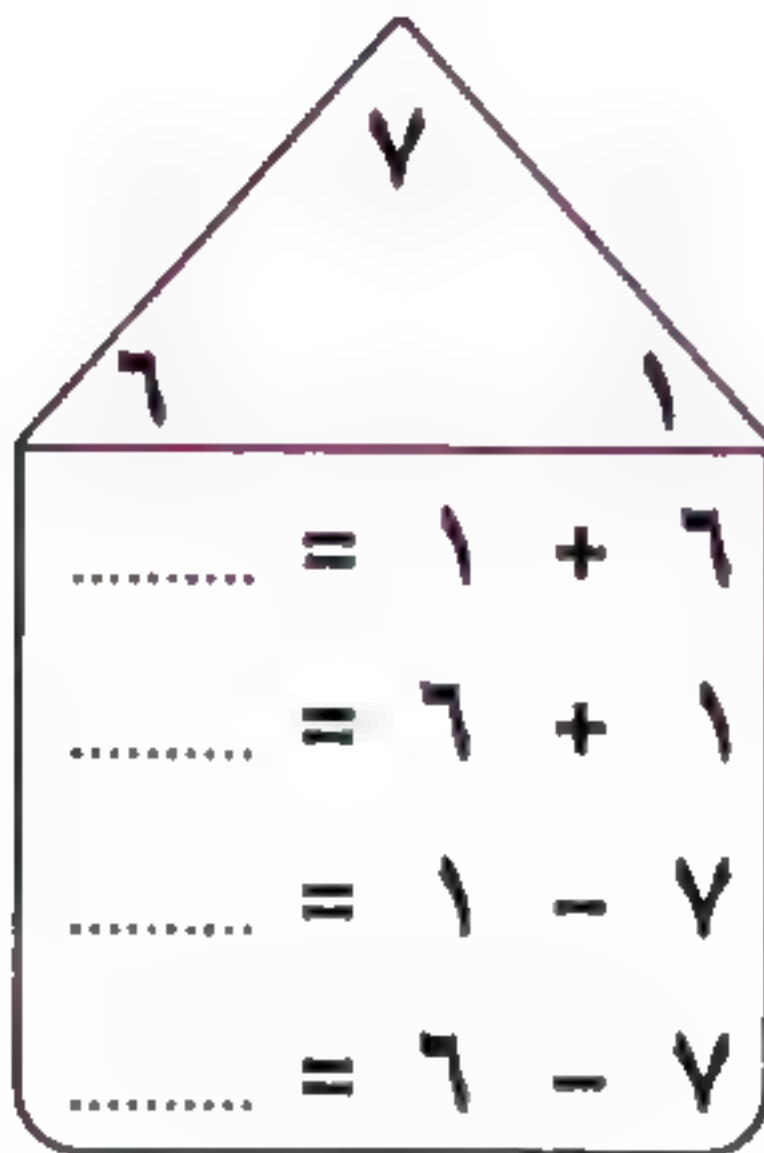
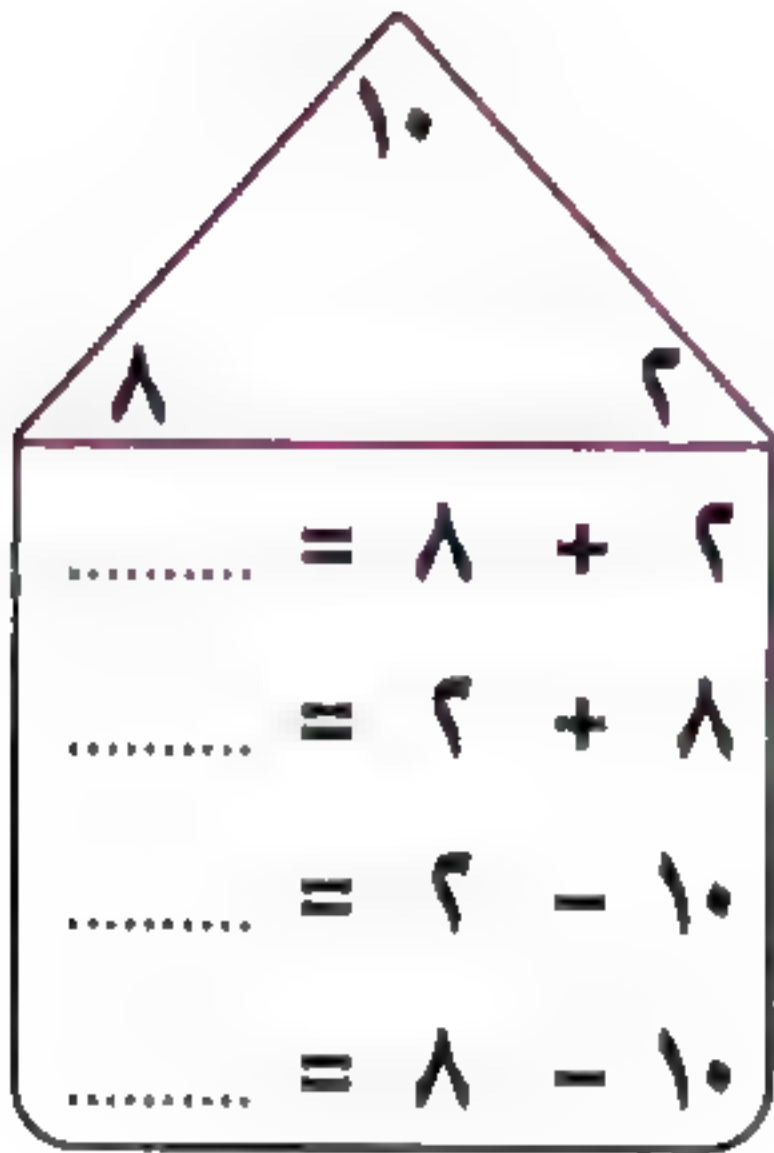
$$\dots\dots\dots = 3 + 7$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 4$$

$$\dots\dots\dots = 1 - 4$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 3$$

٢ لاحظ عائلة الحقائق، ثم أكمل:



٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$$24 \bigcirc 0$$

$$8 \bigcirc 18$$

$$23 \bigcirc 21$$

$$28 \bigcirc 35$$

$$15 \bigcirc 15$$

$$9 \bigcirc 17$$

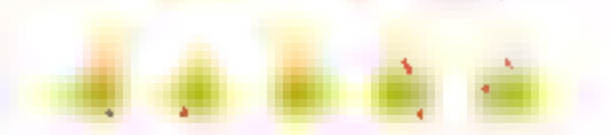
٤ اقرأ ثم أجب:



• يوجد في الحديقة ٧ أولاد، لعب منهم ٥ أولاد، كم عدد الأولاد الذين لم يلعبوا؟

عدد الأولاد الذين لم يلعبوا = - = أولاد.

تابع مستويات



أنا فاهم وقادر على مساعدة زملائي



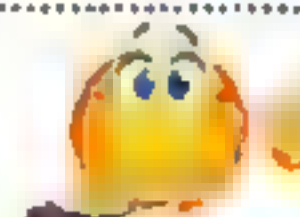
أنا غاهم!!



أحتاج لقل تمرينات أكثر!



ما زلت أحتاج لاقليل من المساعدة!!



أحتاج إلى مساعدة!!

حل مسائل الجمع لتكوين مجموعات الحقائق:

مجموعة العدد (٥)	مجموعة العدد (٤)	مجموعة العدد (٣)	مجموعة العدد (٢)	مجموعة العدد (١)
..... = ٠ + ٥ = ٠ + ٤ = ٠ + ٣ = ٠ + ٢ = ٠ + ١
..... = ١ + ٥ = ١ + ٤ = ١ + ٣ = ١ + ٢ = ١ + ١
..... = ٢ + ٥ = ٢ + ٤ = ٢ + ٣ = ٢ + ٢ = ٢ + ١
..... = ٣ + ٥ = ٣ + ٤ = ٣ + ٣ = ٣ + ٢ = ٣ + ١
..... = ٤ + ٥ = ٤ + ٤ = ٤ + ٣ = ٤ + ٢ = ٤ + ١
..... = ٥ + ٥ = ٥ + ٤ = ٥ + ٣ = ٥ + ٢ = ٥ + ١
..... = ٦ + ٥ = ٦ + ٤ = ٦ + ٣ = ٦ + ٢ = ٦ + ١
..... = ٧ + ٥ = ٧ + ٤ = ٧ + ٣ = ٧ + ٢ = ٧ + ١
..... = ٨ + ٥ = ٨ + ٤ = ٨ + ٣ = ٨ + ٢ = ٨ + ١
..... = ٩ + ٥ = ٩ + ٤ = ٩ + ٣ = ٩ + ٢ = ٩ + ١
..... = ١٠ + ٥ = ١٠ + ٤ = ١٠ + ٣ = ١٠ + ٢ = ١٠ + ١

مجموعة العدد (١٠)	مجموعة العدد (٩)	مجموعة العدد (٨)	مجموعة العدد (٧)	مجموعة العدد (٦)
..... = ٠ + ١٠ = ٠ + ٩ = ٠ + ٨ = ٠ + ٧ = ٠ + ٦
..... = ١ + ١٠ = ١ + ٩ = ١ + ٨ = ١ + ٧ = ١ + ٦
..... = ٢ + ١٠ = ٢ + ٩ = ٢ + ٨ = ٢ + ٧ = ٢ + ٦
..... = ٣ + ١٠ = ٣ + ٩ = ٣ + ٨ = ٣ + ٧ = ٣ + ٦
..... = ٤ + ١٠ = ٤ + ٩ = ٤ + ٨ = ٤ + ٧ = ٤ + ٦
..... = ٥ + ١٠ = ٥ + ٩ = ٥ + ٨ = ٥ + ٧ = ٥ + ٦
..... = ٦ + ١٠ = ٦ + ٩ = ٦ + ٨ = ٦ + ٧ = ٦ + ٦
..... = ٧ + ١٠ = ٧ + ٩ = ٧ + ٨ = ٧ + ٧ = ٧ + ٦
..... = ٨ + ١٠ = ٨ + ٩ = ٨ + ٨ = ٨ + ٧ = ٨ + ٦
..... = ٩ + ١٠ = ٩ + ٩ = ٩ + ٨ = ٩ + ٧ = ٩ + ٦
..... = ١٠ + ١٠ = ١٠ + ٩ = ١٠ + ٨ = ١٠ + ٧ = ١٠ + ٦

تدريب يومي:

• وجه طفلك لعد الأيام التي مرت بالدراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في التقويم.

المفردات الأساسية:

• الجمع (الإضافة) - يساوي - مجموعة الحقائق - اللمط - العكسية - الطرح (القص).

تدرب



على الدرسين ٦ و ٧

١ استخدم مجموعات حقائق الجمع لإيجاد ناتج جمع كل مما يأتي:

$$\dots = 7 + 3$$

$$\dots = 5 + 7$$

$$\dots = 6 + 10$$

$$\dots = 9 + 5$$

$$\dots = 8 + 1$$

$$\dots = 7 + 6$$

$$\dots = 7 + 10$$

$$\dots = 2 + 9$$

$$\dots = 10 + 5$$

$$\dots = 6 + 6$$

$$\dots = 1 + 8$$

$$\dots = 5 + 9$$

٢ صل كل مسألة بالناتج الصحيح:

$$4 + 4$$

$$1 + 8$$

$$7 + 9$$

$$8 + 6$$

$$9$$

$$14$$

$$8$$

$$16$$

٣ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل مما يلي:

5

3 2

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

8

6 2

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

9

5 4

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على حل مسائل الجمع الخاصة بمجموعات حقائق الجمع.

٤ اجمع ثم ظلل الإجابة الصحيحة:

..... = 7 + 5
 (12) (11) (13)

..... = 8 + 7
 (16) (14) (15)

..... = 9 + 3
 (14) (12) (10)

..... = 6 + 9
 (19) (15) (16)

..... = 10 + 3
 (13) (14) (12)

..... = 8 + 6
 (15) (13) (14)

٥ أوجد الناتج، ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

..... = 1 + 8 ○

..... = 5 + 2

..... = 4 + 5 ○

..... = 6 + 3

..... = 3 - 9 ○

..... = 2 + 4

..... = 3 - 6 ○

..... = 5 - 7

..... = 1 - 6 ○

..... = 2 - 7

..... = 5 - 6 ○

..... = 2 - 6

..... = 5 + 3 ○

..... = 2 - 10

..... = 7 + 4 ○

..... = 5 + 5

٦ أكمل ما يأتى:

..... = 2 - 10

..... = 4 - 7

..... = 8 + 1

..... = 2 - 9

..... = 2 + 8

..... = 3 - 6

..... = 5 + 3

..... = 3 + 3

..... = 3 - 8

..... = 8 - 10

..... = 5 + 4

..... = 2 - 2

..... = 0 + 6

..... = 8 - 9

..... = 5 + 5

٧ اقرأ ثم أجب:



• مع ياسمين 3 بالونات، ومع سارة 5 بالونات،

ما إجمالى عدد البالونات معهما؟

إجمالى عدد البالونات = + = بالونات.



• إذا كان مع حمزة 10 قطع شوكولاتة، وأعطى صديقه سعيد منها 7 قطع،

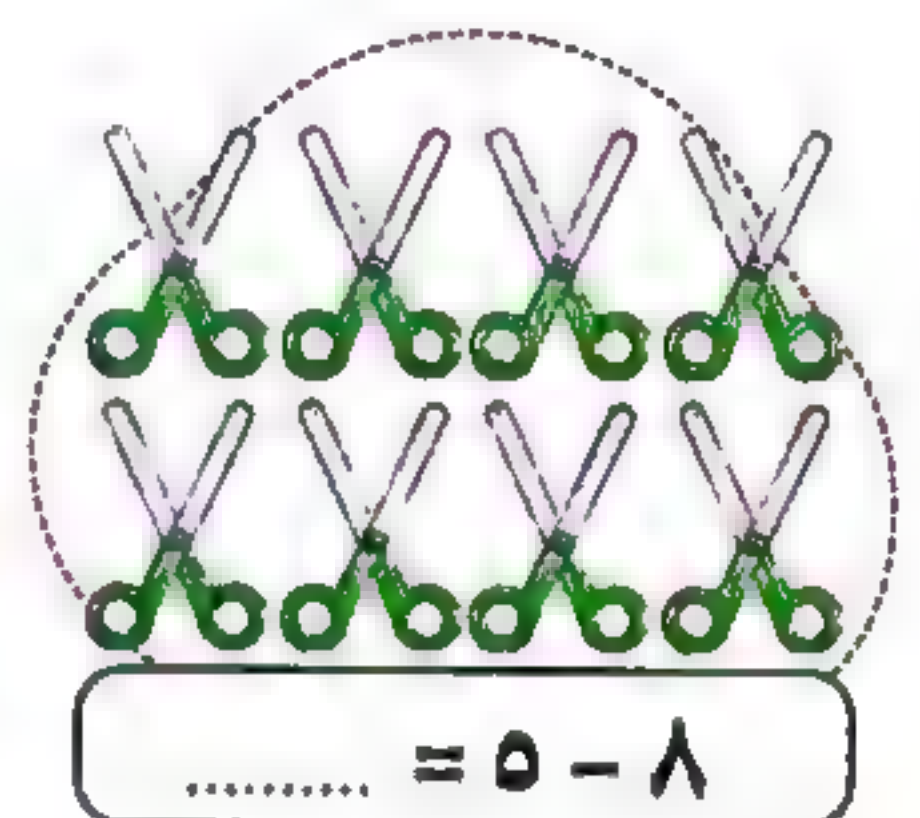
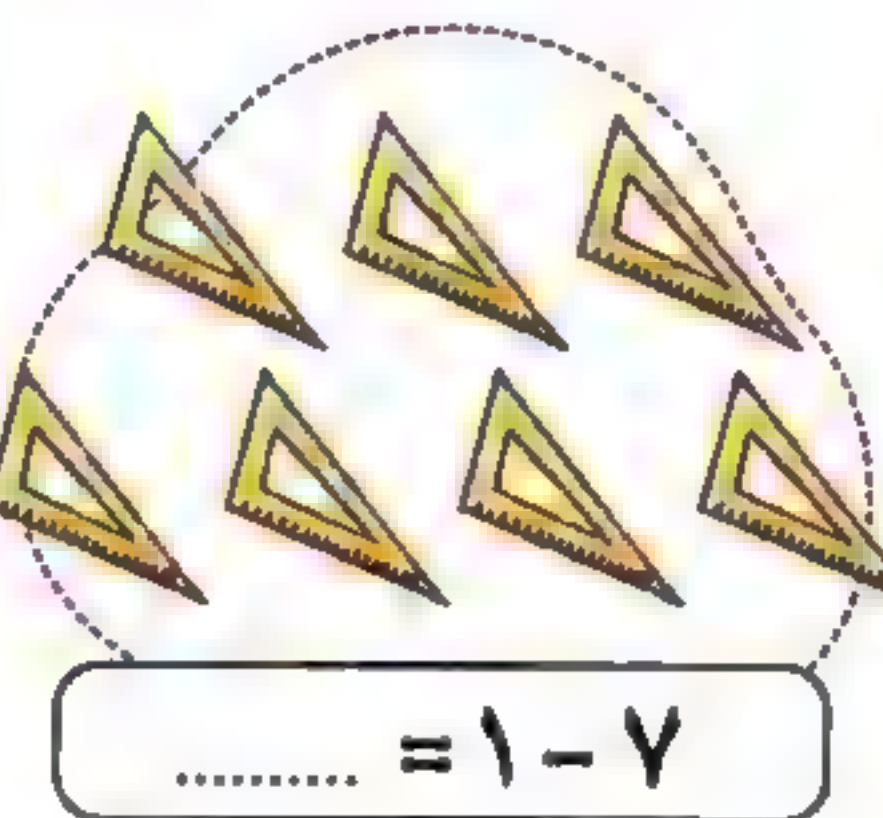
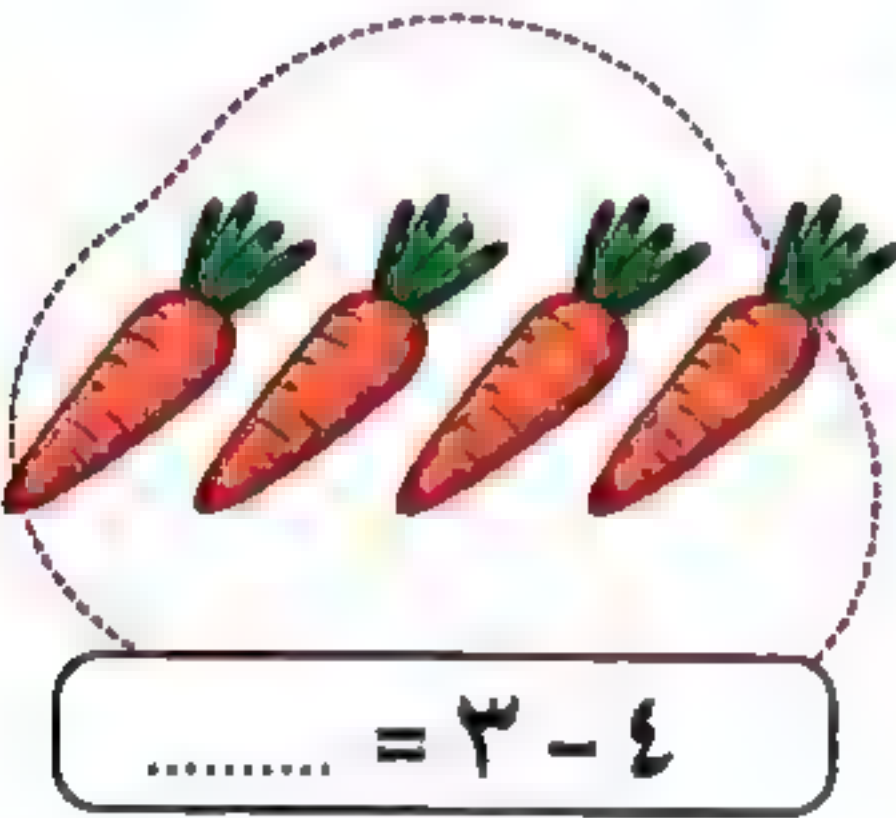
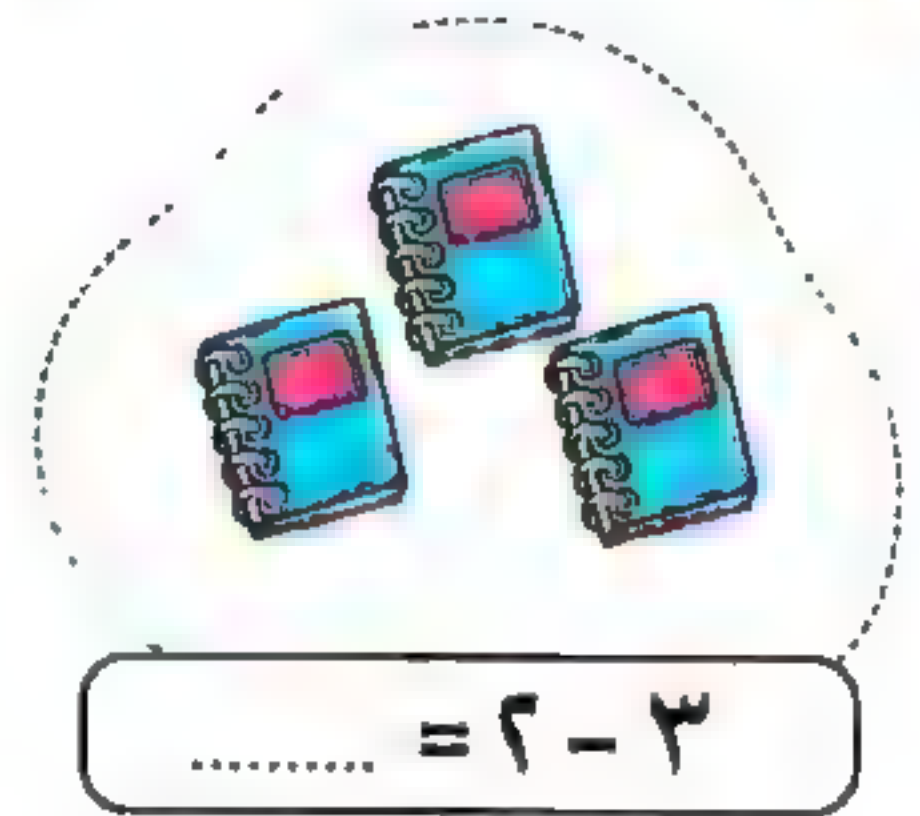
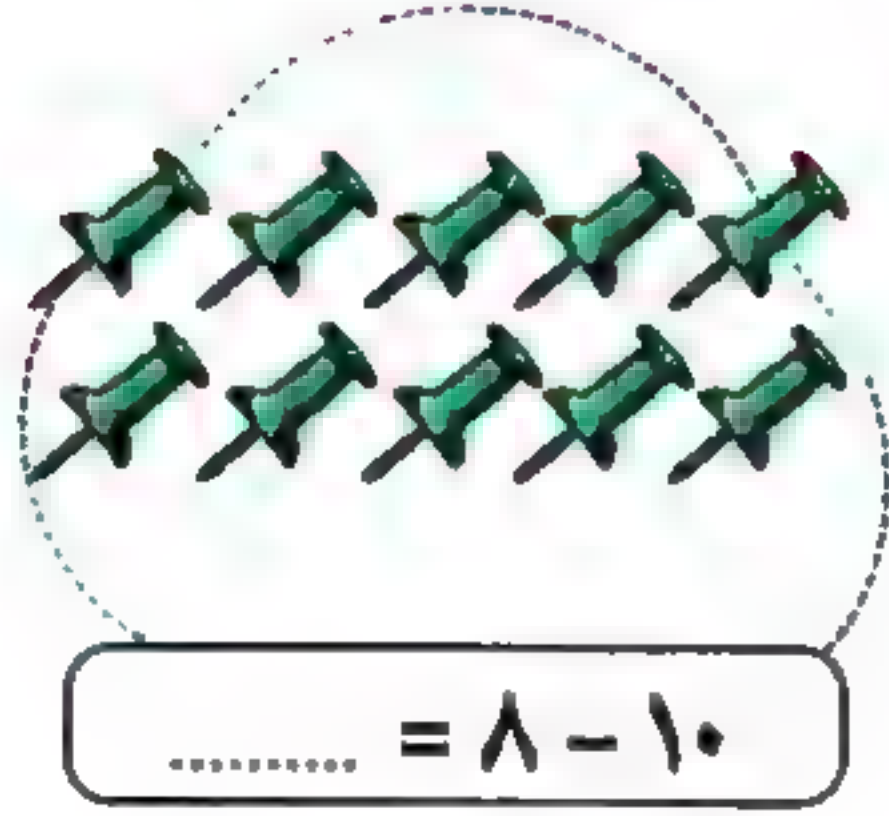
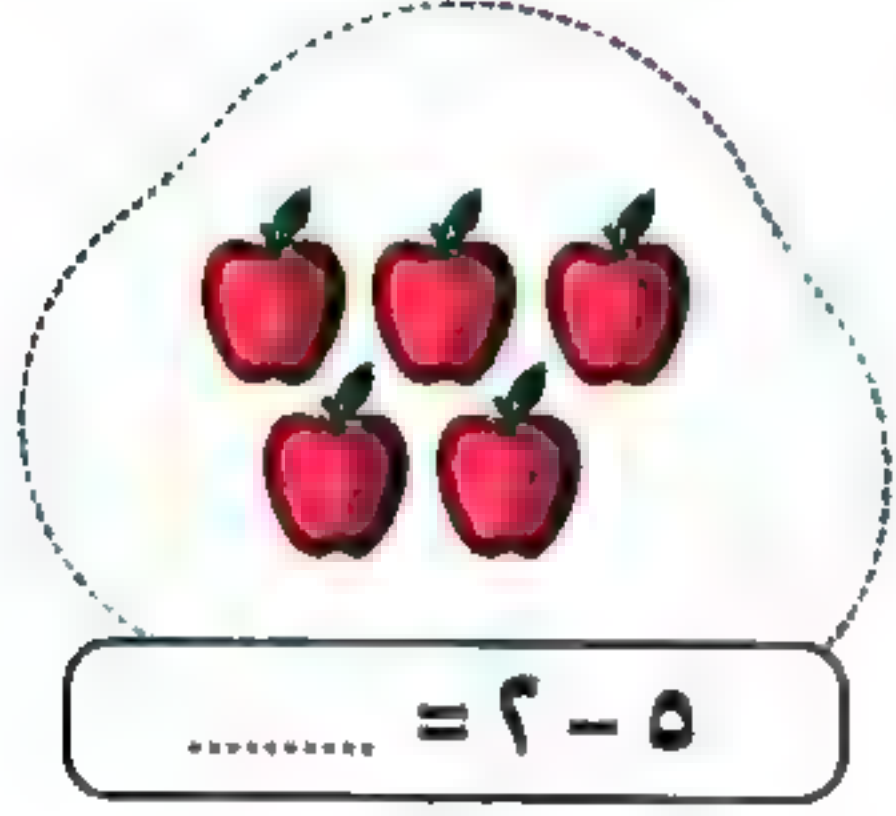
فكم عدد قطع الشوكولاتة المتبقية مع حمزة؟

ما تبقى مع حمزة = - = قطع شوكولاتة.



تدريب

١ أوجد ناتج الطرح في كل مما يأتي باستخدام الحذف:



٢ أوجد ناتج كل مما يأتي مستخدمًا خط الأعداد:



٣ اجمع أو اطرح ثم قارن باستخدام الرموز (< أو > أو =):

٧ - ٩ ○ ٥ - ٩

١ - ٤ ○ ١ + ٣

٧ + ٢ ○ ٤ + ٥

٠ - ٦ ○ ٣ - ٤

٣ - ٤ ○ ١ - ١٠

٤ - ٦ ○ ٥ - ٧

٤ أكمل ما يأتي:

$$\dots = 1 + 9$$

$$\dots = 7 - 9$$

$$\dots = 2 - 9$$

$$\dots = 2 + 7$$

$$\dots = 1 - 7$$

$$\dots = 1 + 6$$

$$\dots = 1 - 10$$

$$\dots = 9 - 10$$

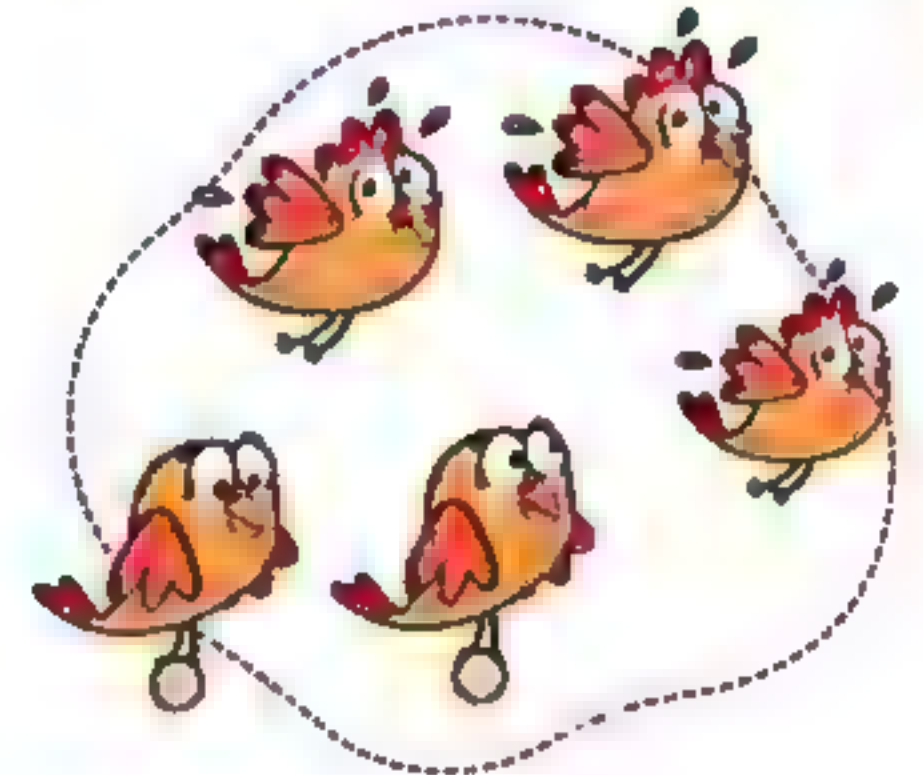
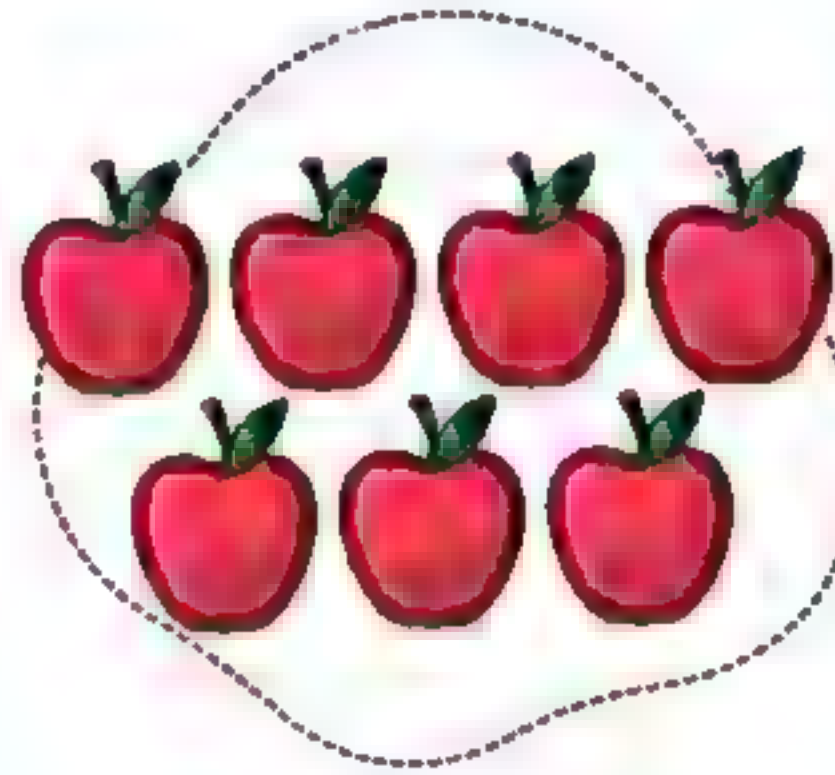
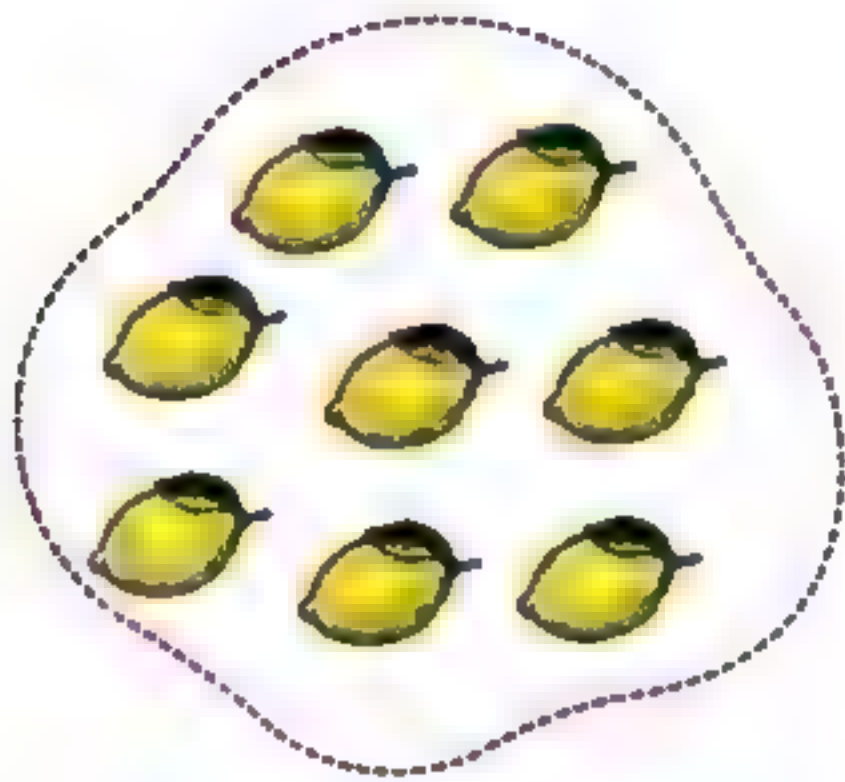
$$\dots = 3 - 10$$

$$\dots = 7 - 10$$

$$\dots = 3 + 7$$

$$\dots = 6 - 7$$

٥ لاحظ الصورة واكتب العدد، ثم اطرح باستخدام الحذف:



$$\dots = 5 - \dots$$

$$\dots = 3 - \dots$$

$$\dots = 6 - \dots$$

٦ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة، والتالي مباشرة للأعداد الآتية:

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ٣٩ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ٣٤ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ١٦ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ٢١ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ٣٥ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

السابق $\xrightarrow{\quad}$ ٣٣ $\xrightarrow{\quad}$ التالي

٧ اقرأ ثم أجب:

• مع نجوان ٤ أقلام ومع صديقتها ٣ أقلام،
ما العدد الكلي للأقلام مع نجوان وصديقتها؟

العدد الكلي للأقلام = + = أقلام

• مع رشا ٧ بالونات، ومع خالد ٣ بالونات،
ما عدد البالونات التي مع رشا أكثر من خالد؟

عدد البالونات التي مع رشا أكثر من خالد = - = بالونات





تقييم الأضواء

١١ أوجد ناتج كل مما يلي:

$$\dots\dots\dots = 5 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 8$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 8$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 6 - 9$$

$$\dots\dots\dots = 5 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 7$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 1$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 5$$

١٢ أكمل عائلة الحقائق في كل مما يأتي:

$$\dots\dots\dots = 4 + 5$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 4$$

$$\dots\dots\dots = 5 + 4$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 2$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 3$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 9$$

$$\dots\dots\dots = 2 - 8$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 7$$

$$\dots\dots\dots = 5 - 9$$

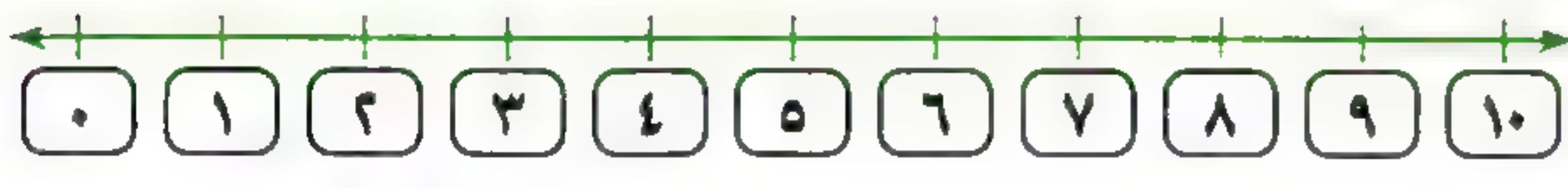
$$\dots\dots\dots = 6 - 8$$

$$\dots\dots\dots = 4 - 7$$

١٣ أوجد ناتج كل مما يأتي باستخدام خط الأعداد:



$$\bigcirc \quad \text{=} \quad \bigcirc \quad \text{+} \quad \bigcirc$$



$$\bigcirc \quad \text{=} \quad \bigcirc \quad \text{-} \quad \bigcirc$$

١٤ اقرأ ثم أجب:

• مع مصطفى ٦ جنيهات وأخذ من والده ٣ جنيهات،

ما إجمالي عدد الجنيهات مع مصطفى؟

إجمالي عدد الجنيهات مع مصطفى = + = جنيهات.



• مع نهى ١٠ قطع حلوى ومع أختها ٦ قطع،

ما الفرق بين عدد قطع الحلوى التي مع نهى وأختها؟

الفرق = - = قطع.



الفصل ٦



أهداف الدروس

الدرس (١): الوقت

- قراءة الوقت بالساعة وكتابته بالاستعانة بالساعة ذات العقارب والساعة الرقمية.

الدرسان (٢ ، ٣): بعض أنماط الأعداد حتى ١٠٠

- الجمع والطرح باستخدام مخطط المائة

- تحليل أنماط الأعداد في مخطط المائة.

- الجمع والطرح باستخدام مخطط المائة.

الدرسان (٤ ، ٥): الأعداد من ٤١ إلى ٤٩

- الأعداد من ٥٠ إلى ٥٩

- العد حتى العدد ٥٩

- قراءة وكتابة الأعداد من ٤١ حتى ٥٩

الدرسان (٦ ، ٧): الأعداد من ٦٠ إلى ٦٩

- الأعداد من ٧٠ إلى ٧٩

- قراءة وكتابة الأعداد من ٦٠ حتى ٧٩

- إيجاد ناتج جمع عددين في حدود العدد ٢٠ باستخدام خط الأعداد.

- إيجاد ناتج طرح عددين في حدود العدد ٢٠ باستخدام خط الأعداد.

الدرسان (٨ ، ٩): الأعداد من ٨٠ إلى ٨٩

- الأعداد من ٩٠ إلى ١٠٠

- قراءة وكتابة الأعداد من ٨٠ حتى ١٠٠

- العد بالعشرات حتى العدد ١٠٠

- تطبيق استراتيجيات الجمع والطرح لحل المسائل الكلامية.

أولاً الساعات ذات العقارب:



العقرب الطويل
يشير إلى الدقائق

العقرب القصير
يشير إلى الساعات

★ اليوم به ٢٤ ساعة.

★ عندما يكون عقرب الدقائق عند ١٢ فذلك يعني أن

الوقت في الساعة بالضبط.

★ الساعة بها ٦٠ دقيقة.

الساعة ٤ بالضبط
أو الساعة الرابعة بالضبط

التميزيين (صباحًا ومساءً):



الساعة ١ مساءً



الساعة ١ صباحًا



الساعة ٨ مساءً



الساعة ٨ صباحًا

تدرب

١ اكتب الوقت في كل ساعة كما بالمثال:



الساعة بالضبط



الساعة بالضبط



الساعة بالضبط



الساعة ٦ بالضبط



الساعة بالضبط



الساعة بالضبط



الساعة بالضبط



الساعة بالضبط

تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الذي يسبق الشهر الحالي والذي يليه.

المفردات الأساسية:

• صباحًا - مساءً - ذات العقارب - ساعة رقمية - مؤشرات الساعة - اللقطتان الرأسيتان - الساعات.

٢ اكتب الوقت بالضبط في كل نشاط من الأنشطة اليومية، ثم حوّل الإجابة الصحيحة:



أعود إلى المنزل في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)



أذهب إلى المدرسة في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)



أنا أستيقظ في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)



أذهب إلى النوم في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)



أتناول العشاء في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)



أتناول الغداء في الساعة
..... بالضبط. (صباحًا - مساءً)

٣ ارسم العقرب القصير (عقرب الساعات) الذي يعبر عن الوقت المعطى بالساعة بالضبط:



الساعة ٤



الساعة ٩

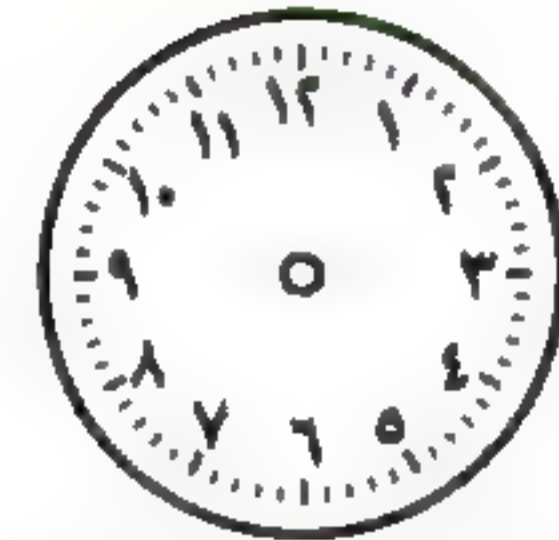


الساعة ١١

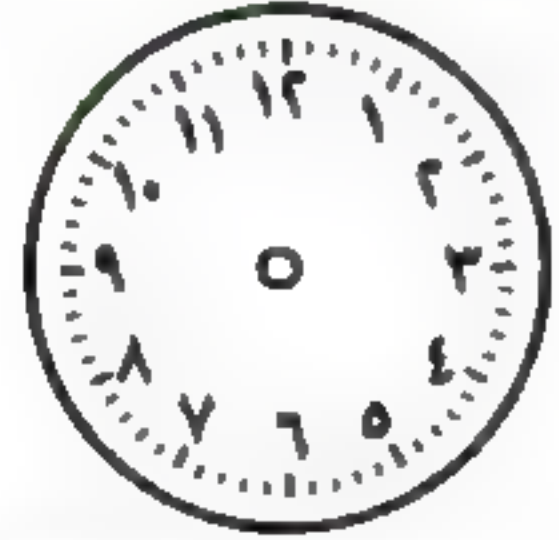


الساعة ٣

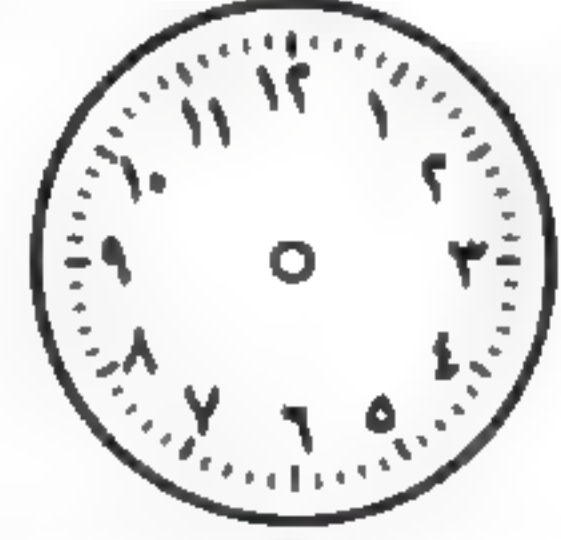
٤ ارسم عقربي الساعة لتشير إلى الوقت المعطى كما بالمثل:



الساعة ٣ بالضبط



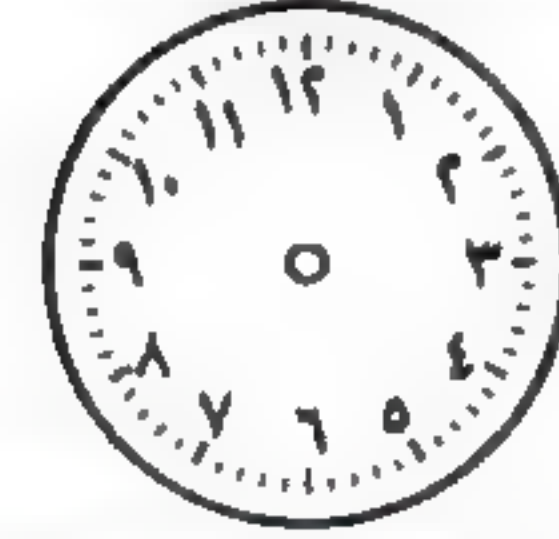
الساعة ١١ بالضبط



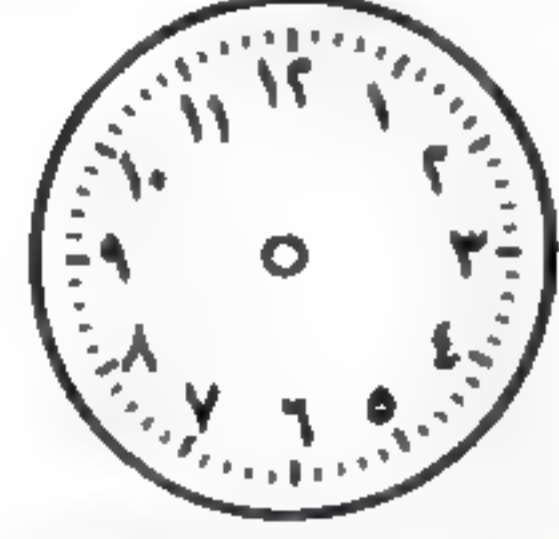
الساعة ٩ بالضبط



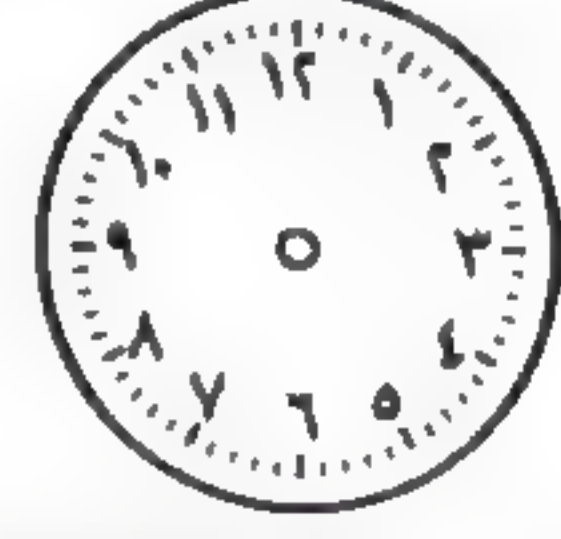
الساعة ٥ بالضبط



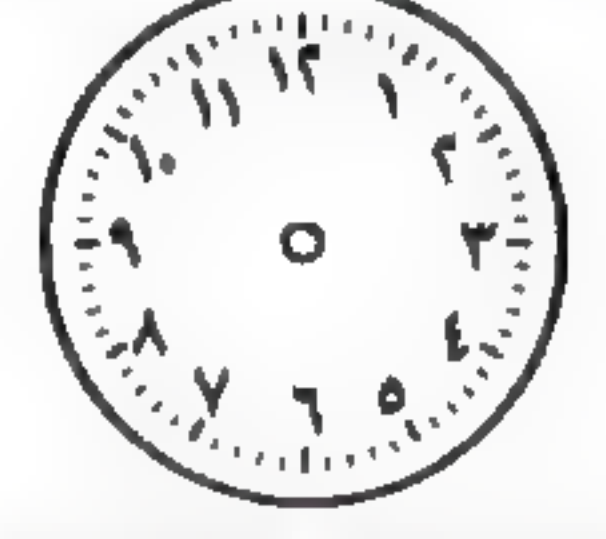
الساعة ٧ بالضبط



الساعة ٨ بالضبط



الساعة ١ بالضبط



الساعة ٢ بالضبط

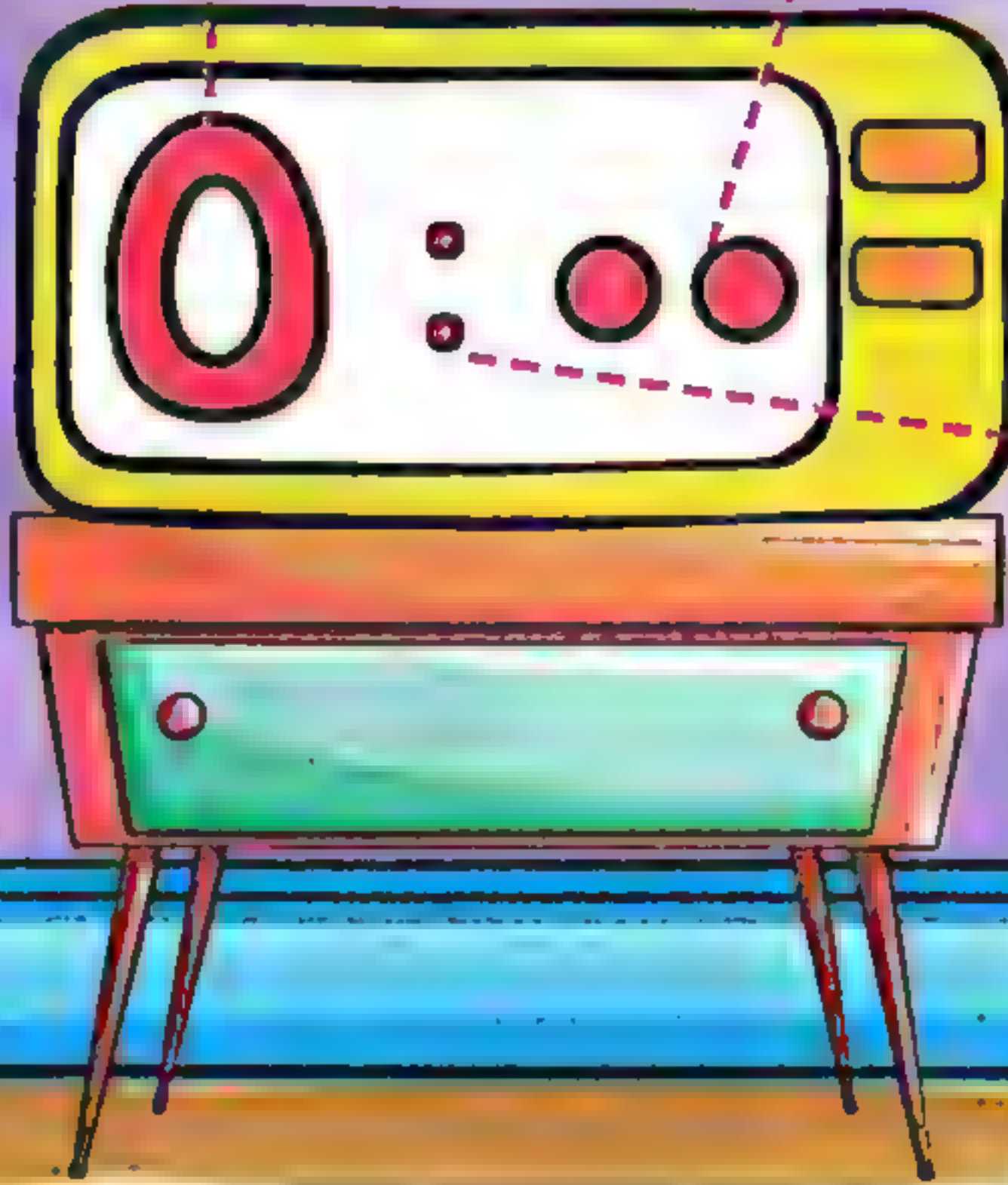


الساعة الخامسة بالضبط
كيف يمكننا التعبير عنها بالساعة الرقمية؟

الساعة الخامسة بالضبط (الساعة ٥)



تشير إلى الدقائق تشير إلى الساعات



النقطتان الرأسيتان (:) :

الوقت في الصباح يقرأ ٥ صباحًا.
الوقت في المساء يقرأ ٥ مساءً.

- العدد الموجود في اليسار يشير إلى الساعات.
- العدد الموجود في اليمين يشير إلى الدقائق.
- النقطتان (:) تفصل بين الساعات والدقائق.

تدرب

٥ اكتب الوقت كما بالمثال:

مثال

الساعة العاشرة بالضبط

الساعة الثامنة بالضبط

الساعة السادسة بالضبط

الساعة الرابعة بالضبط

..... :

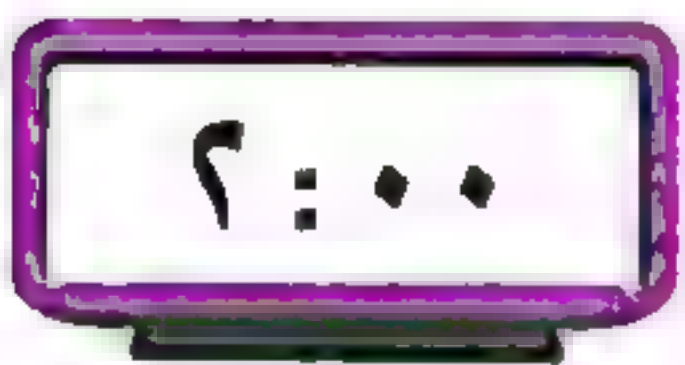
..... :

..... :

٤ : ٠٠

٦ أكمل كما بالمثال:

مثال



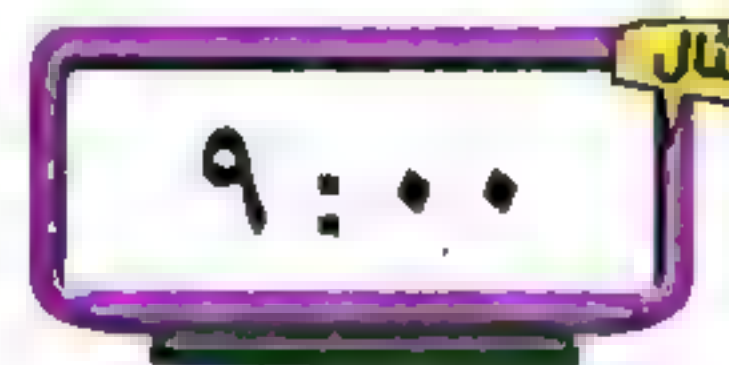
..... الساعة



..... الساعة



..... الساعة



..... الساعة ٩

٧ صل كما بالمثال:

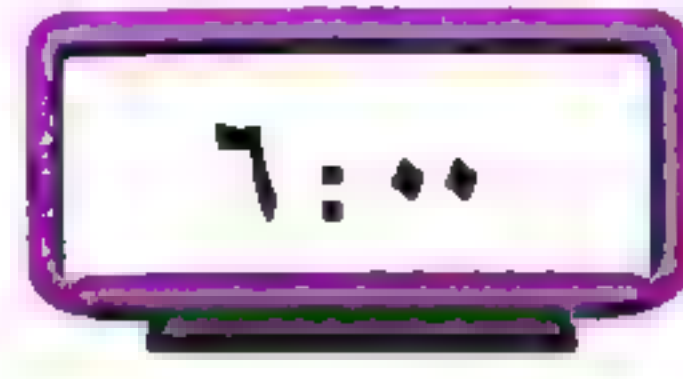
مثال

الساعة ١٢

الساعة ١٠

الساعة ١

الساعة ٦



٨ ظل الساعة الصحيحة التي تبين الوقت الموضح أعلاها كما بالمثال:

١٢:٠٠

٢:٠٠

٩:٠٠

مثال



٩ لاحظ الساعات ذات العقارب، ثم اكتب الساعة الرقمية المعبرة عنها كما بالمثال:



..... :



..... :



..... :



٧:٠٠



..... :



..... :



..... :



..... :

١٠ حوّل حول الساعة الرقمية التي توضح نفس الوقت:

١١:٠٠

١:٠٠

١٢:٠٠



١٢:٠٠

٧:٠٠

٥:٠٠



٨:٠٠

٦:٠٠

١٢:٠٠



☆ إرشادات لولي الأمر:

• شجّع طفلك على أن يربط بين ساعة العقارب والساعة الرقمية.

اختبر نفسك



حتى الدرس ١

١١ قارن باستخدام (< أو > أو =):

٢٧	١٧	١١	٧	٣٥	٤٠
٢٩	٣٩	١٦	١٦	٢٨	٨
٢٥	٢٥	٢٤	١٣	٩	١٥

٢ اجمع ثم صل النواتج المتساوية:

..... = ٥ + ٥	○ = ٤ + ٣	○
..... = ١ + ٦	○ = ٣ + ٥	○
..... = ٦ + ٢	○ = ٤ + ٦	○

٣ اكتب الوقت الذي يعبر عن كل ساعة مما يأتي:

٥:٠٠		١١:٠٠	
الساعة بالضبط	الساعة بالضبط	الساعة بالضبط	الساعة بالضبط
٢:٠٠		١:٠٠	
الساعة بالضبط	الساعة بالضبط	الساعة بالضبط	الساعة بالضبط

٤ اقرأ ثم أجب:

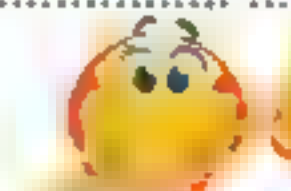
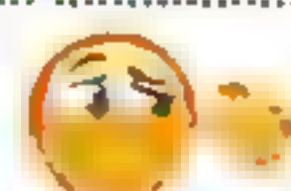
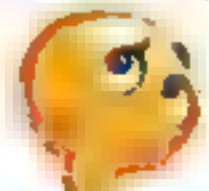
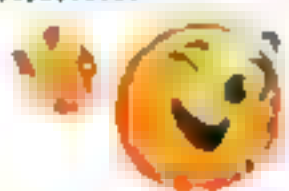
☆ لدى عماد كلبان، ولدى أخته هاجر قطط،

فما العدد الكلي للحيوانات معهما؟

عدد الحيوانات = + = حيوانات.



تابع مستواك



أنا فاهم ومقدر على مساعدة زملائي

أنا فاهم!!

أحتاج لحل تعريقات أكثر

ما زلت أحتاج لقليل من المساعدة!!

أحتاج إلى مساعدة!!

أولاً مخطط المائة:

مخطط المائة

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

لاحظ المخطط ثم لون:

• جميع الأعداد التي تشمل الرقم ٥ بلون

• جميع الأعداد المكونة من رقمين متماثلين مثل (٢٢) بلون

• جميع الأعداد التي أحادها ٠ بلون

• جميع الأعداد التي بها الرقم ٩ بلون



تدرب

١ انظر إلى مخطط المائة السابق وأكمل الأعداد الناقصة فيما يلي:

١٠	٩	٧	٥	٤	٢	١	★
٢٠	١٨	١٦	١٥	١٣	١١	★
٢٥	٢٣	٢٠	١٨	١٦	★
.....	٣٥	٣٣	٣٠	٢٨	٢٧	★
.....	٢٧	٢٤	٢٠	١٩	★

تدريب يومي:

• وجه طفلك لعد الأيام التي مرت بالحراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية:

• اللمط - جمع - طرح - مخطط المائة.

الجمع والطرح باستخدام مخطط المائة:

ثانياً

كيف نطرح

٩ - ٤

على مخطط الأعداد ؟

▶ نبدأ من العدد ٩

ثم نتحرك ٤ خطوات

للخلف (ليسار)

فنجـد أننا وصلنا

إلى العدد ٥

وبالتالي ٩ - ٤ = ٥

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

(للأمام ٣ خطوات)

(للخلف ٤ خطوات)

كيف نجمع

٣ + ١

على مخطط الأعداد ؟

▶ نبدأ من العدد ١

ثم نتحرك ٣ خطوات

للأمام (لليمين)

فنجـد أننا وصلنا

إلى العدد ٤

وبالتالي ٣ + ١ = ٤

تدرب

استخدم مخطط المائة لإيجاد ناتج كل مما يأتي:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

..... = ٥ + ٢ ☆

..... = ٣ - ٧٥ ☆

..... = ٦ + ٣٤ ☆

..... = ٤ - ٢٩ ☆

..... = ٧ + ١٩ ☆

..... = ٦ - ٥٦ ☆

..... = ٢ + ٨٢ ☆

..... = ٨ - ٩٤ ☆

☆ إرشادات لولي الأمر:

- تشجع طفلك على أن يستخدم مخطط المائة في جمع وطرح الأعداد.
- وضع لطفلك أنه على مخطط المائة عندما لجمع الأعداد مع بعضها فإنها تزداد، بينما عندما لطرح الأعداد من بعضها فإنها تنقص.



٣ استخدم مخطط الأعداد لإيجاد ناتج كل مما يأتي:

..... = ٥ + ٥ ☆

١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

..... = ٤ + ٣ ☆

١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

..... = ٣ - ٥ ☆

١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

..... = ٢ - ٨ ☆

١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

..... = ٣ + ٧٥ ☆

٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠

..... = ٦ - ٣٨ ☆

٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠

..... = ٤ + ٣٢ ☆

٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠

..... = ٦ - ٤٩ ☆

٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠

..... = ٤ + ٩٦ ☆

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠

..... = ٥ - ٨٩ ☆

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠

٤ أوجد ناتج ما يلي مستعينًا بمخطط المائة:

..... = ٦ + ٥

..... = ٤ - ٩

..... = ٤ + ٣

..... = ٤ - ١٠

..... = ٣ + ٥

..... = ١ - ٩

..... = ٣ + ٦

..... = ٤ - ٨

..... = ٣ + ٩٦

..... = ٥ - ٧٤

..... = ٥ + ٨٣

..... = ٢ - ٨٤

..... = ٨ - ٤٨

..... = ٣ + ٧٥

..... = ٤ - ٥٦

..... = ٤ + ٣٨

☆ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة من مسائل الجمع والطرح وساعده في حلها باستخدام مخطط المائة



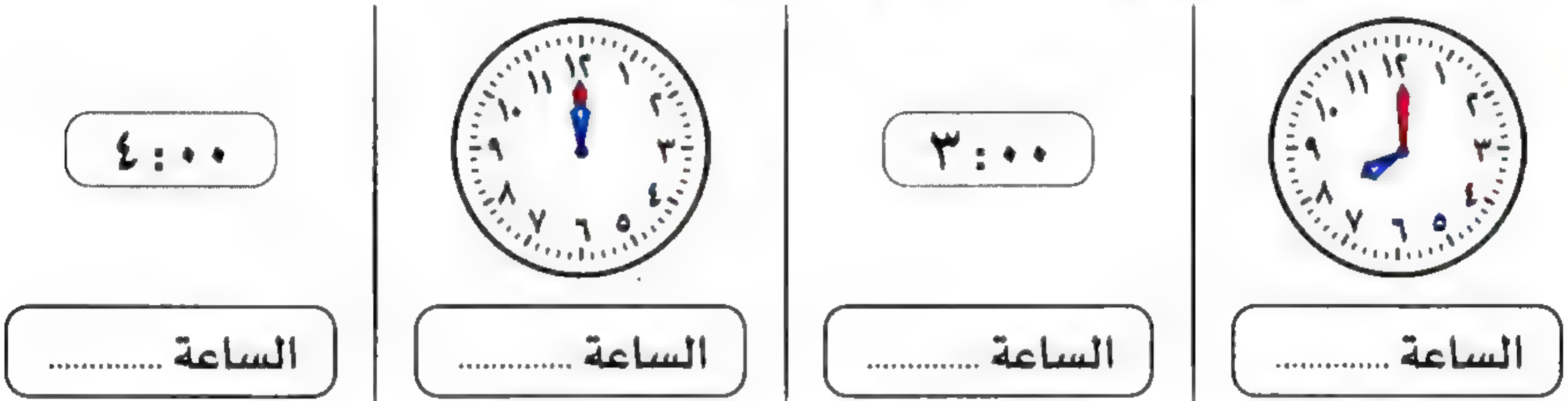
اختبر نفسك

حتى الدرس ٣

١ أوجد ناتج كل مما يأتي:

$..... = 6 + 6$	$..... = 6 - 9$	$..... = 5 + 6$	$..... = 3 - 6$	$..... = 2 + 6$
$..... = 0 - 7$	$..... = 0 + 8$	$..... = 2 + 7$	$..... = 6 + 3$	$..... = 5 - 10$

٢ اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة في كل مما يلي:



٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$2 + 7$	\bigcirc	$4 + 6$	$8 - 9$	\bigcirc	$3 - 5$
$5 - 5$	\bigcirc	$3 - 3$	$3 + 6$	\bigcirc	$2 - 8$
27	\bigcirc	17	33	\bigcirc	13

٤ استخدم مخطط الأعداد لإيجاد ناتج ما يلي:

$..... = 6 - 48$

$..... = 5 + 13$

٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠

١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠



أولاً

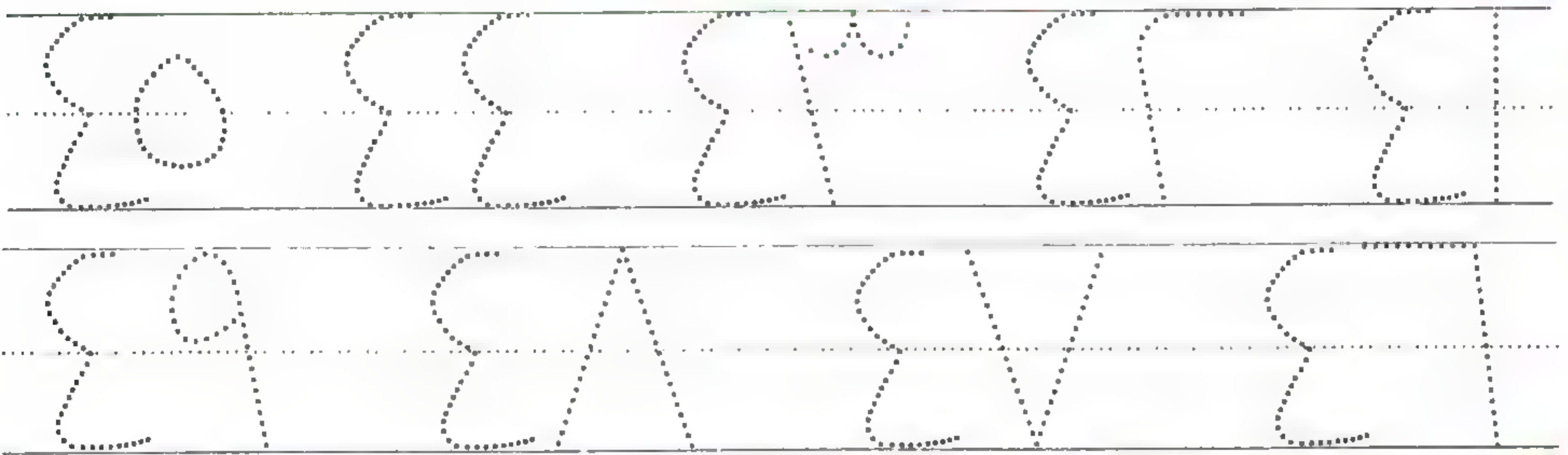
قراءة وكتابة الأعداد من ٤١ حتى ٤٩:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

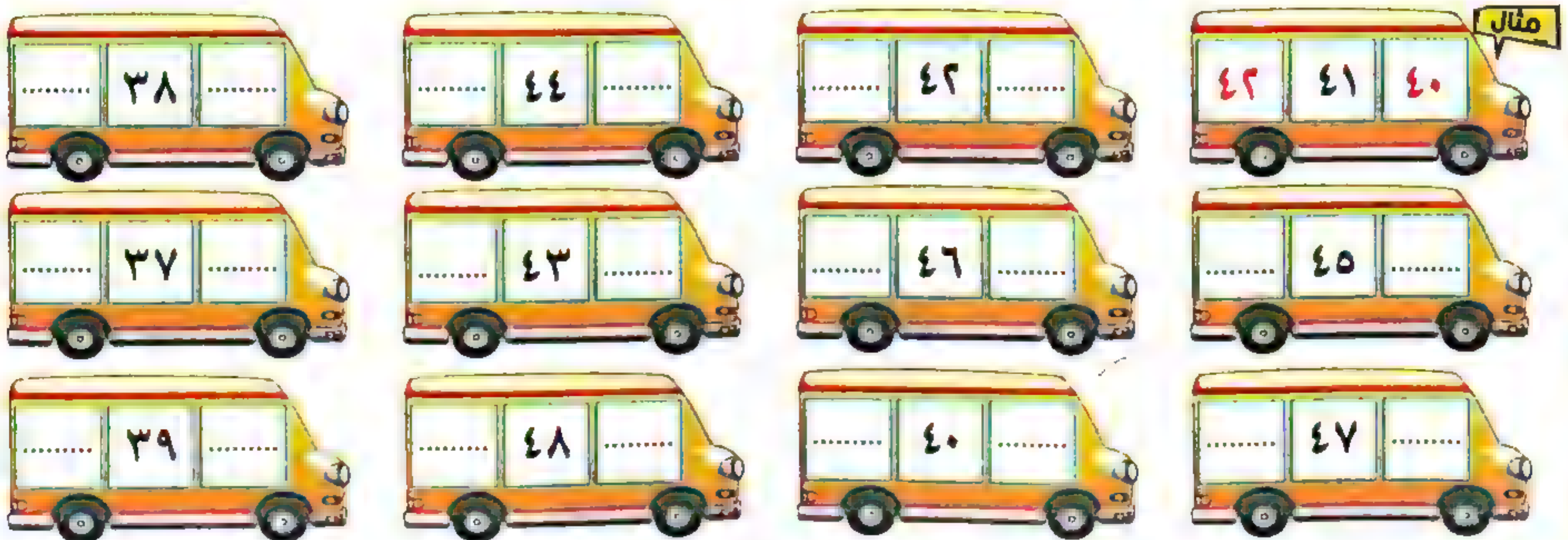


تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٤١ حتى ٤٩:



٢ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة كما بالمثال:



تدرب يومي:

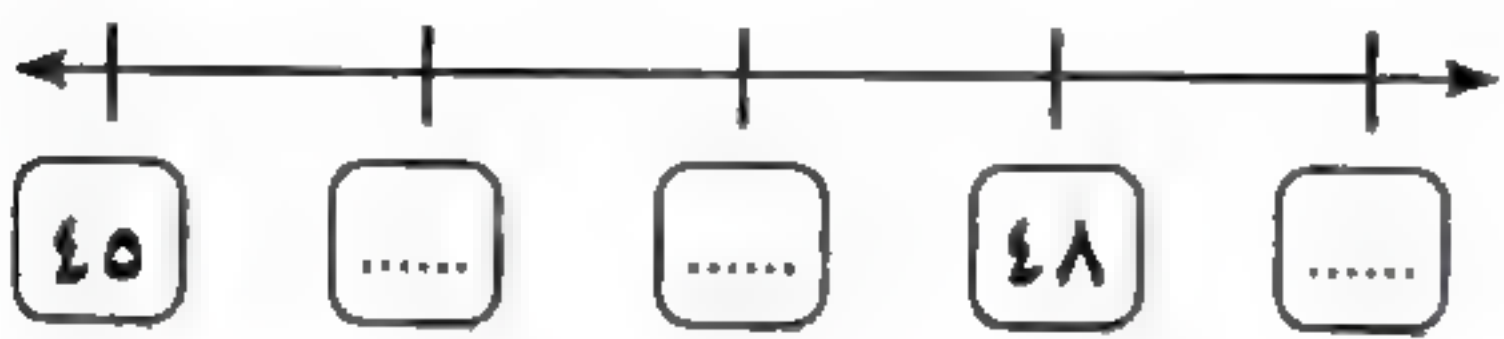
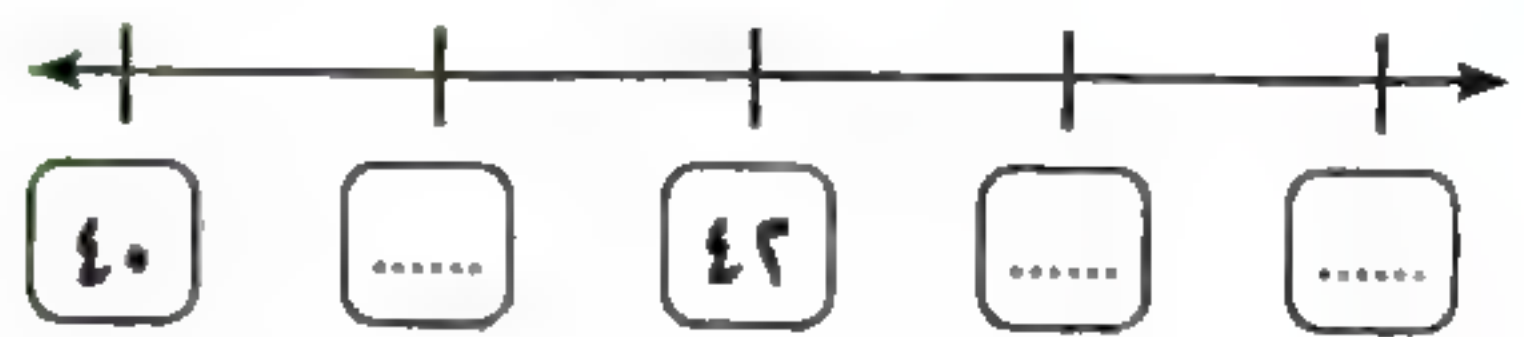
- ادع طفلك للنظر في التقويم وعد أيام الحراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.
- المفردات الأساسية:

- خط أعداد - العدد التالي - العدد السابق - المقارنة.

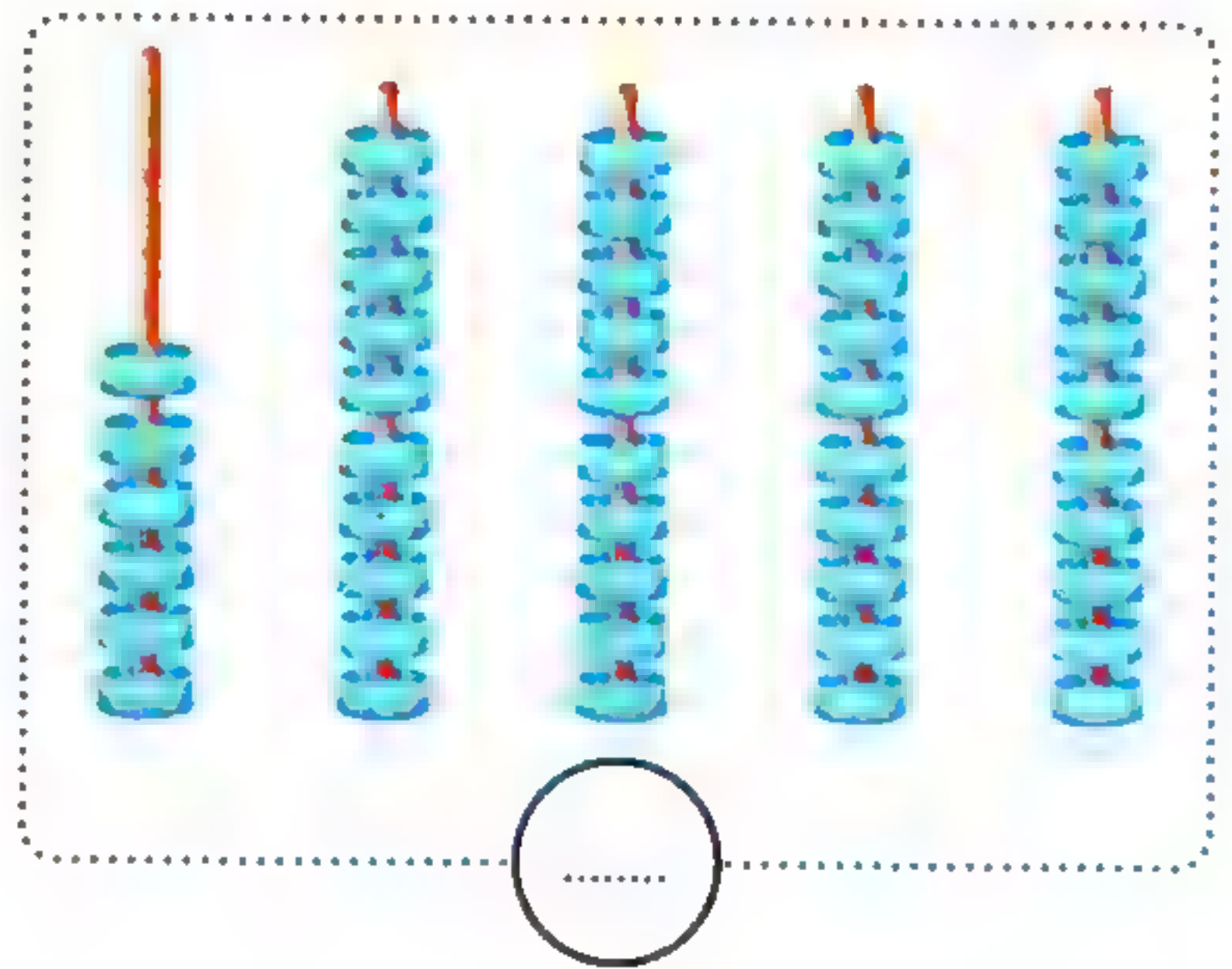
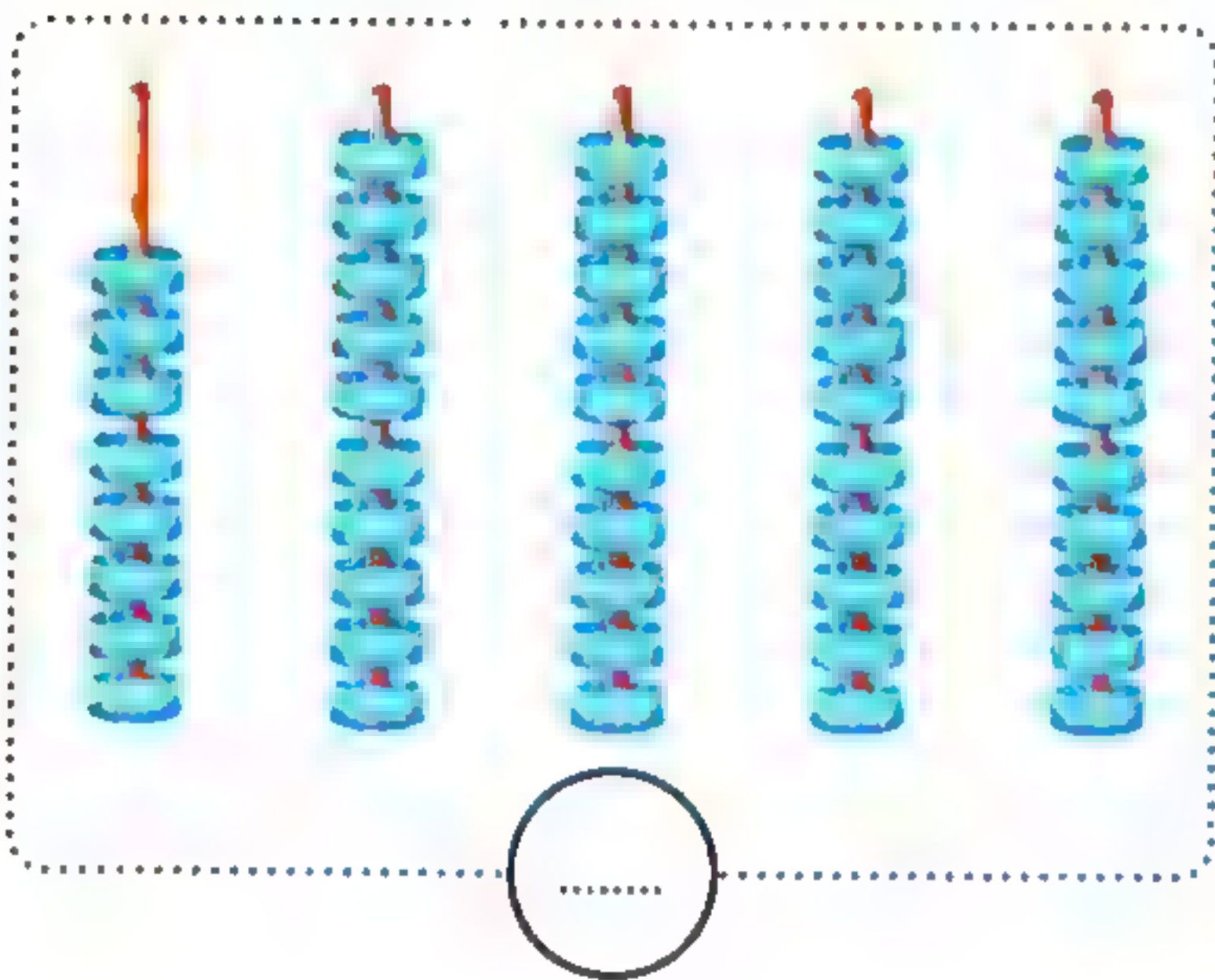
٣ أكمل الأعداد الناقصة:



٤ أكمل خط الأعداد في كل مما يلي:



٥ عد واكتب العدد ثم حوِّط حول المجموعة الأكبر عددًا:



٦ قارن باستخدام (< أو > أو =):

٣٠ ○ ٣٨

٣٩ ○ ٤١

٤٠ ○ ٣٧

٤٢ ○ ٤٢

٤٩ ○ ٤٠

٣٤ ○ ٤٣

٤٧ ○ ٢٥

٢٧ ○ ٣٥

الأعداد من ٥٠ حتى ٥٩:

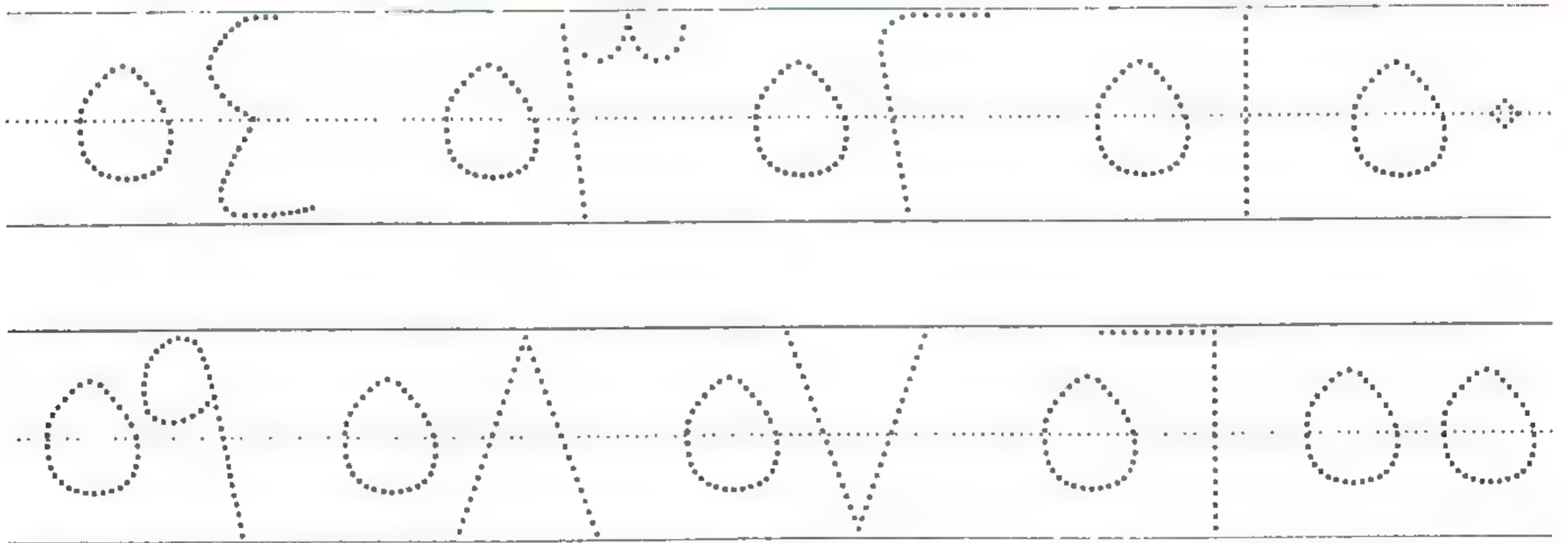
ثانيًا



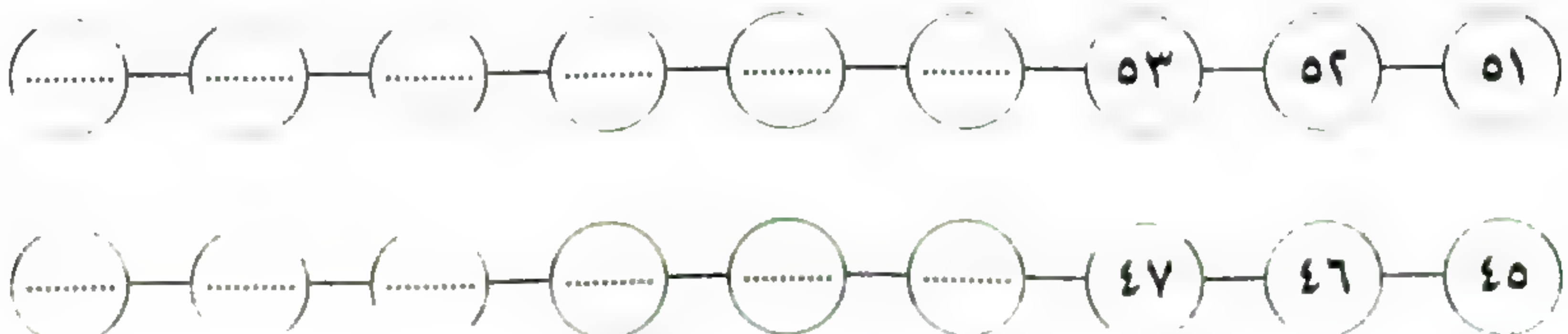
٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

تدرب

٧ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٥٠ حتى ٥٩:



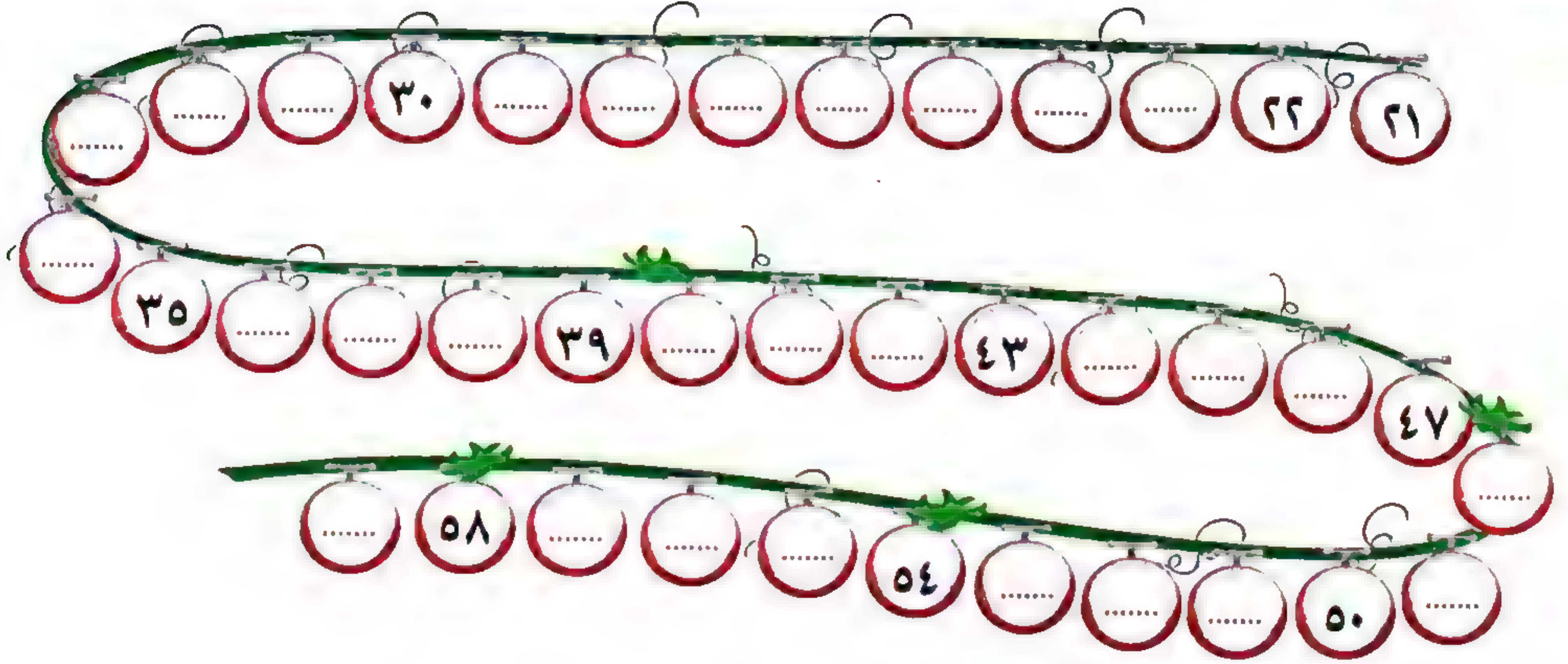
٨ أكمل الأعداد الناقصة:



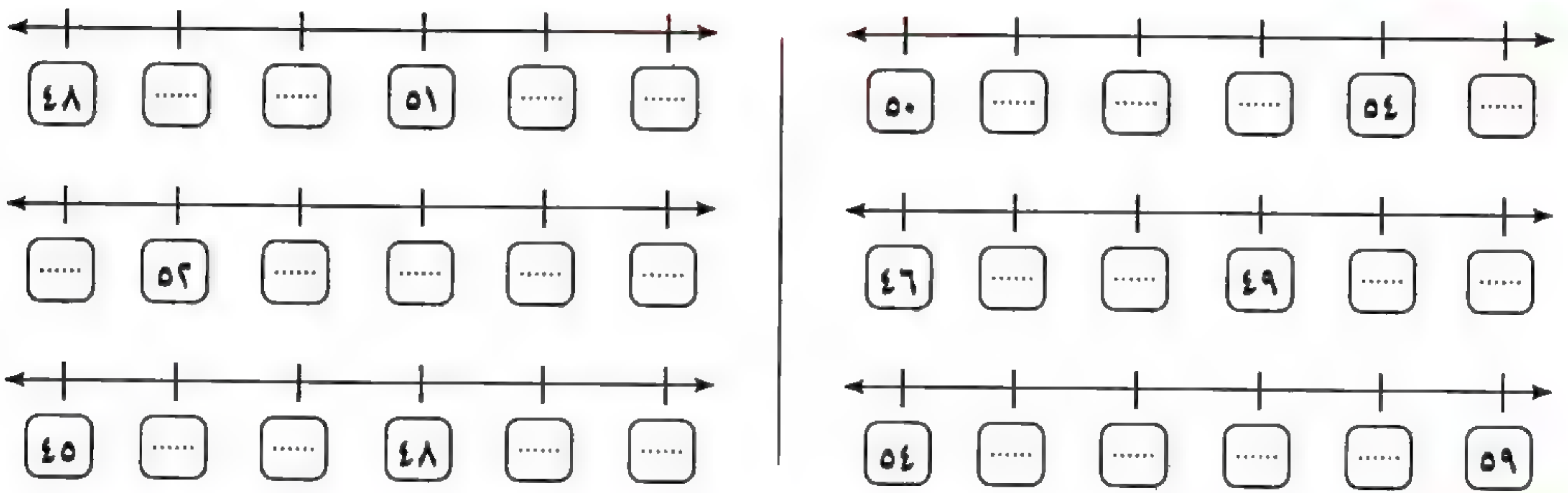
☆ إرشادات لولي الأمر:

• أعط طفلك مجموعة مكعبات حتى العدد ٥٩ واطلب منه أن يعدّها.

٩ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



١٠ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١١ اكتب العدد التالي مباشرة والعدد السابق مباشرة لكل عدد معطى فيما يلى:

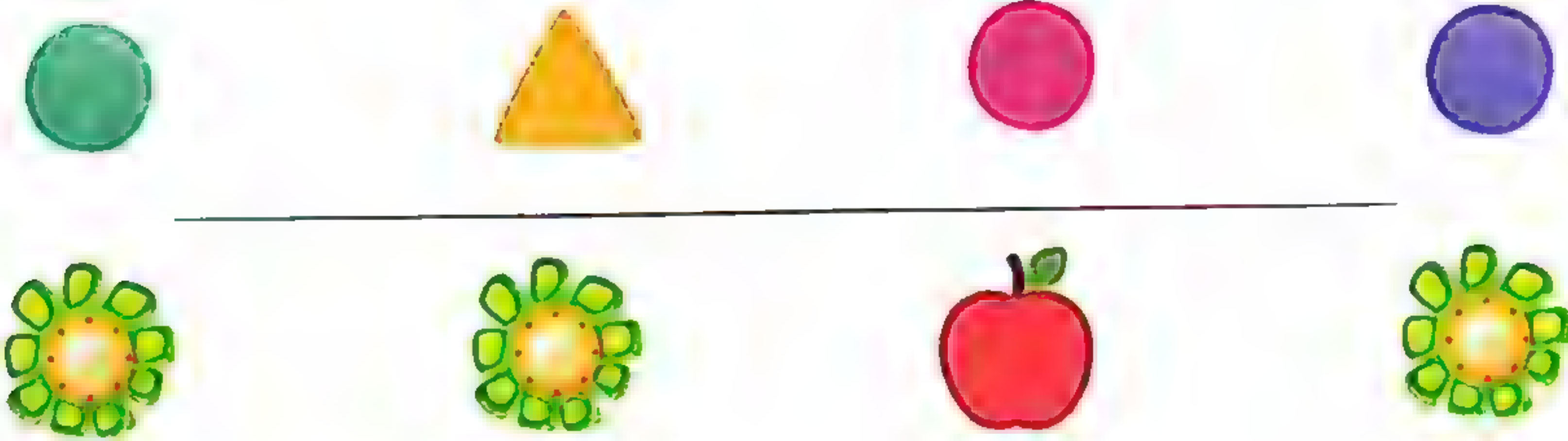
<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٥٨</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٥٠</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٤٢</p>
<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٣٩</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٤٣</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٥٣</p>
<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٤٠</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٥٢</p>	<p>التالى</p> <p>السابق</p> <p>..... ٥٧</p>



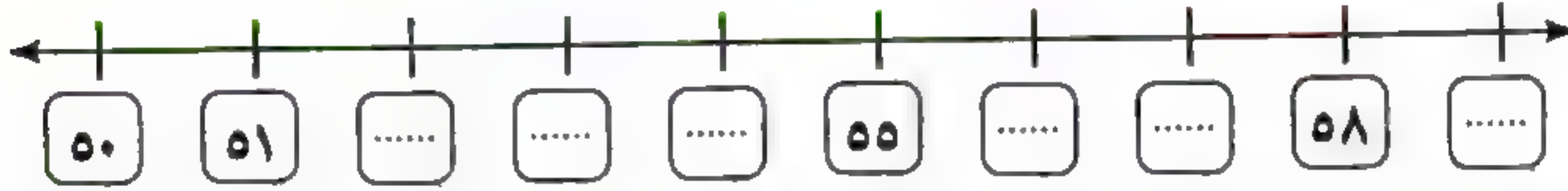
١ أكمل الأعداد الناقصة في كل مما يأتي:



٢ حوِّط حول الشيء المختلف في الشكل في كل صف:



٣ أكمل خط الأعداد الآتي:



٤ أجب عما يأتي:

★ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة في كل مما يأتي:



..... :



..... :



..... :



..... :

★ ارسم عقرب الساعات للتعبير عن الوقت المعطى:



٥:٠٠



٤:٠٠



٢:٠٠



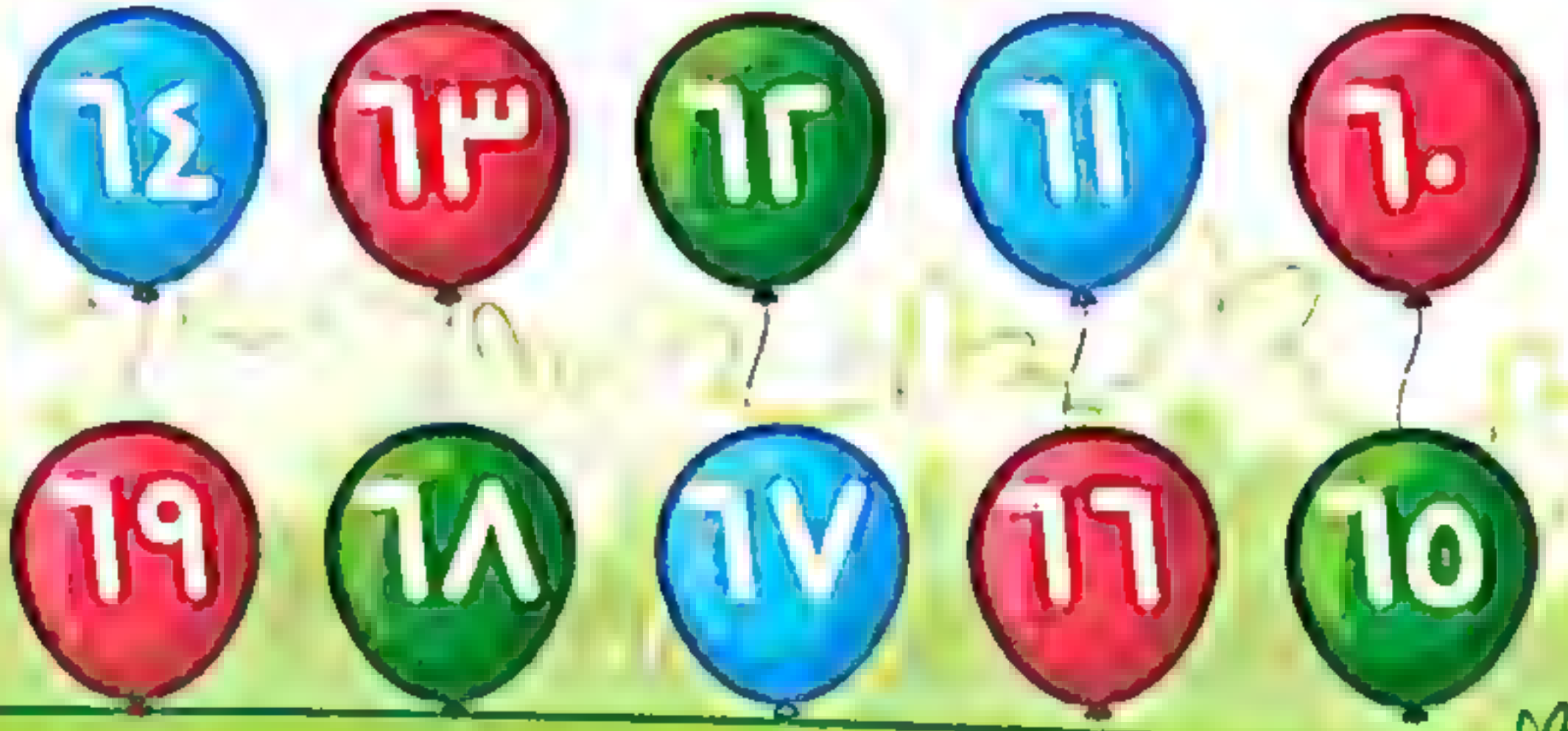
٧:٠٠

تابع مستواك



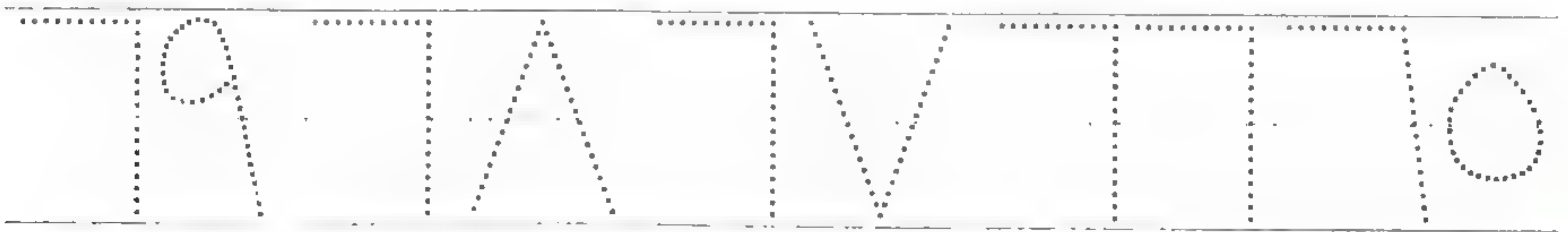
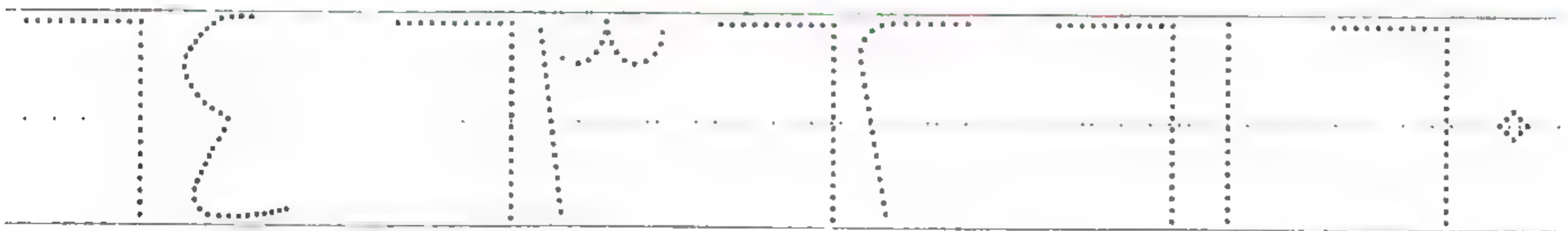
أولاً الأعداد من ٦٠ حتى ٦٩:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

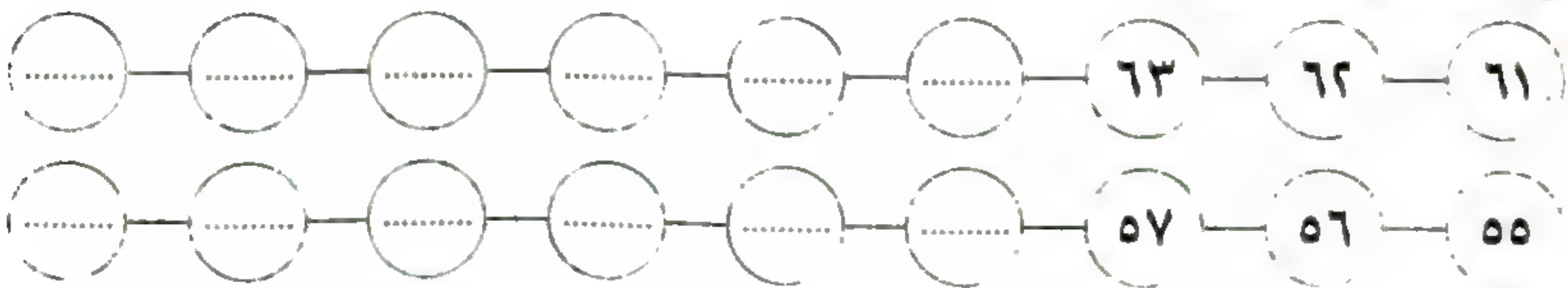


تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٦٠ حتى ٦٩:



٢ أكمل الأعداد الناقصة:



تدريب يومي:

• وجه طفلك لذكر اليوم الحالي والشهر الحالي.

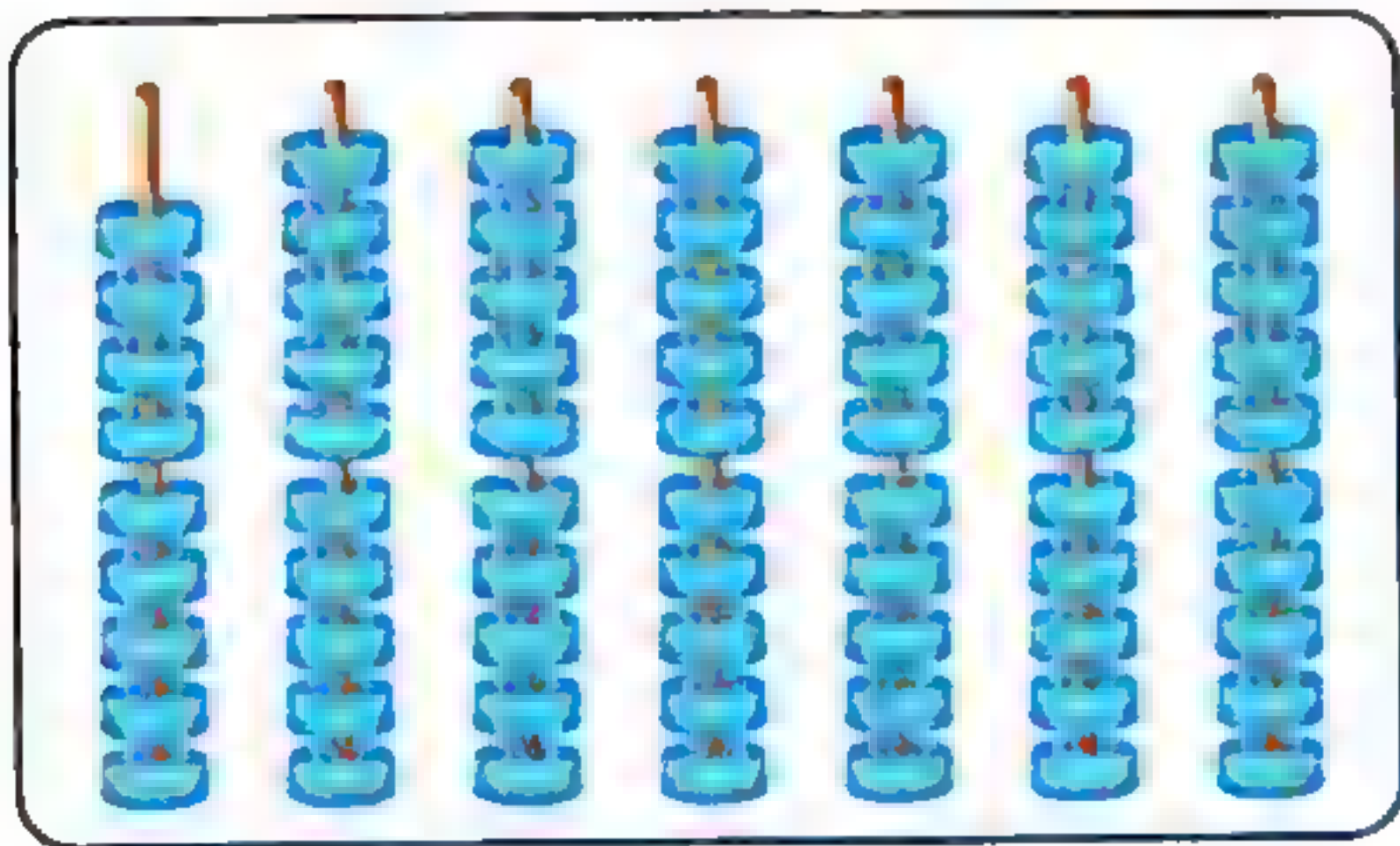
المفردات الأساسية:

• العدد السابق - العدد التالي - الجمع - الطرح - خط الأعداد.

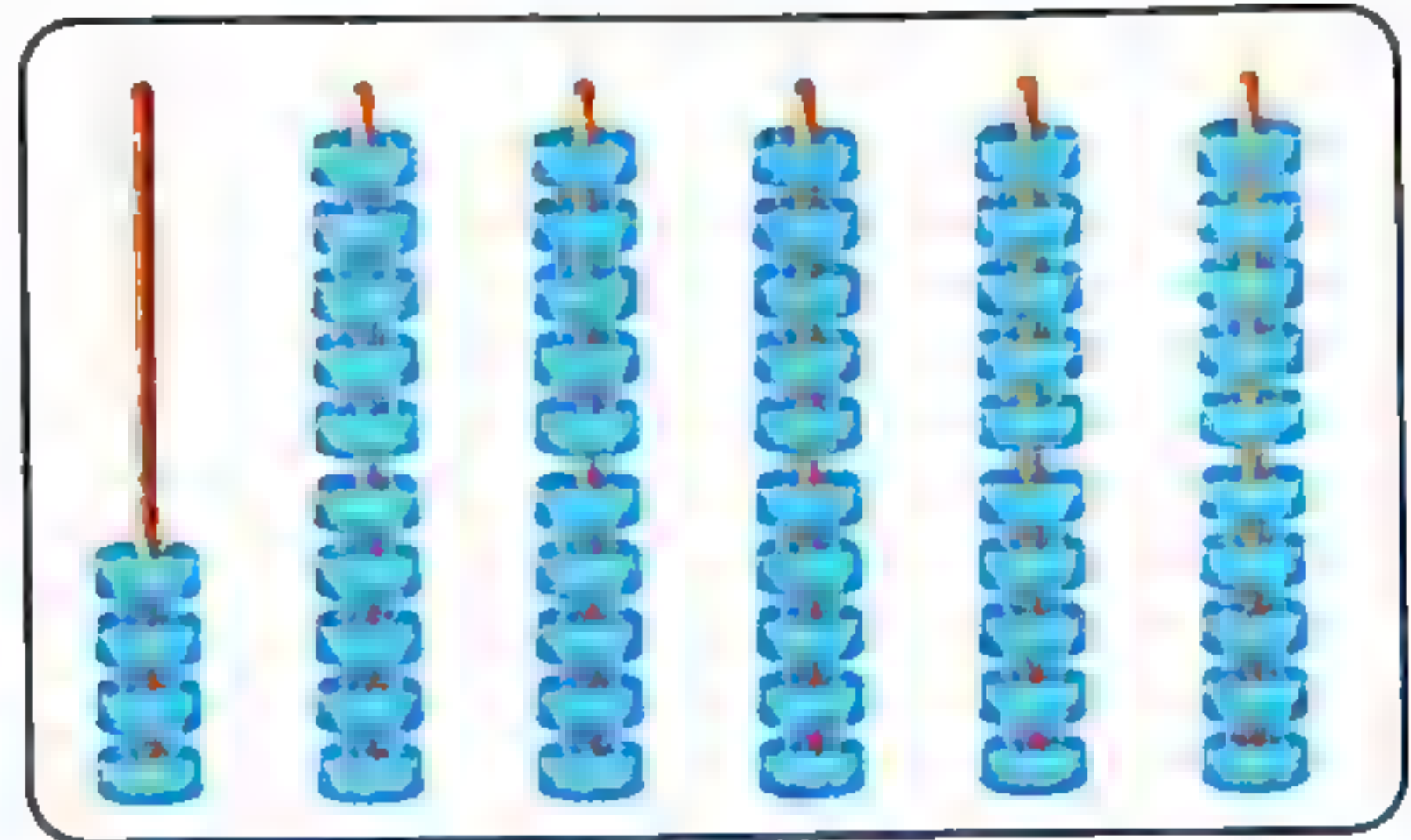
٣ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة لكل مما يلي:

التالي	السابق ٦٢	التالي	السابق ٥٩	التالي	السابق ٦٣	التالي	السابق ٥٢	التالي	السابق
التالي	السابق ٥٠	التالي	السابق ٦٠	التالي	السابق ٦٧	التالي	السابق ٥٤	التالي	السابق

٤ عد واكتب العدد:



.....

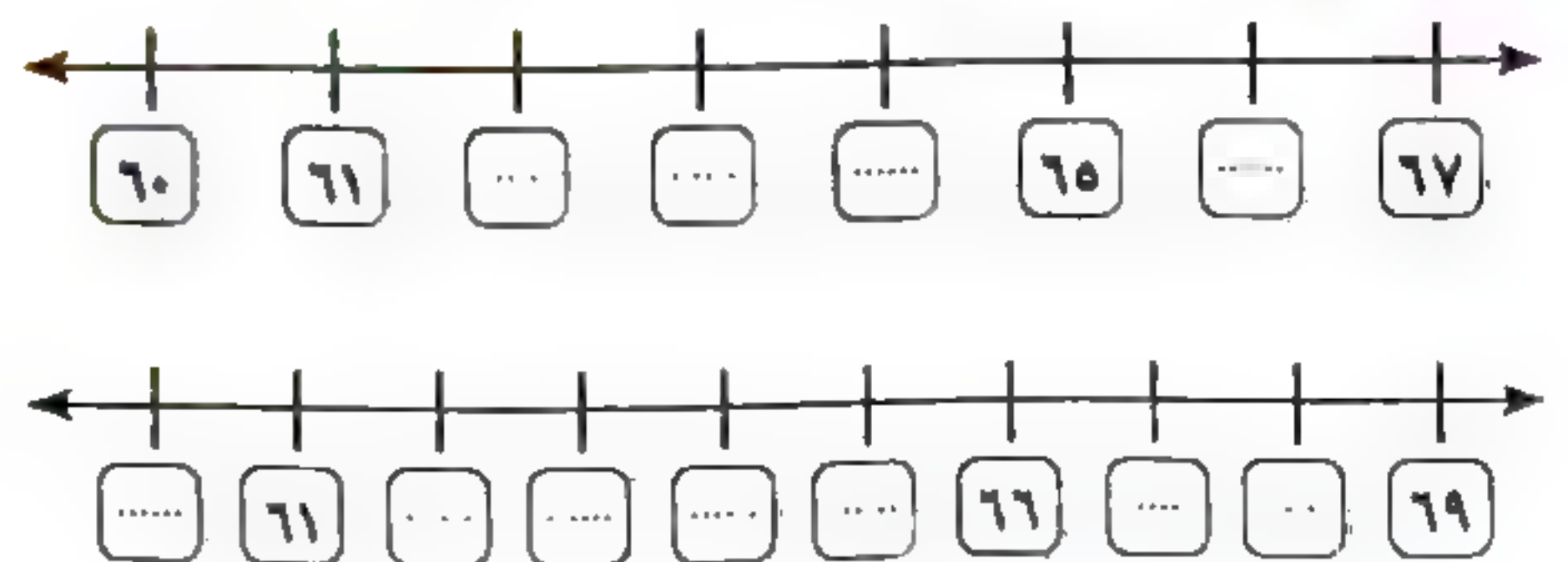
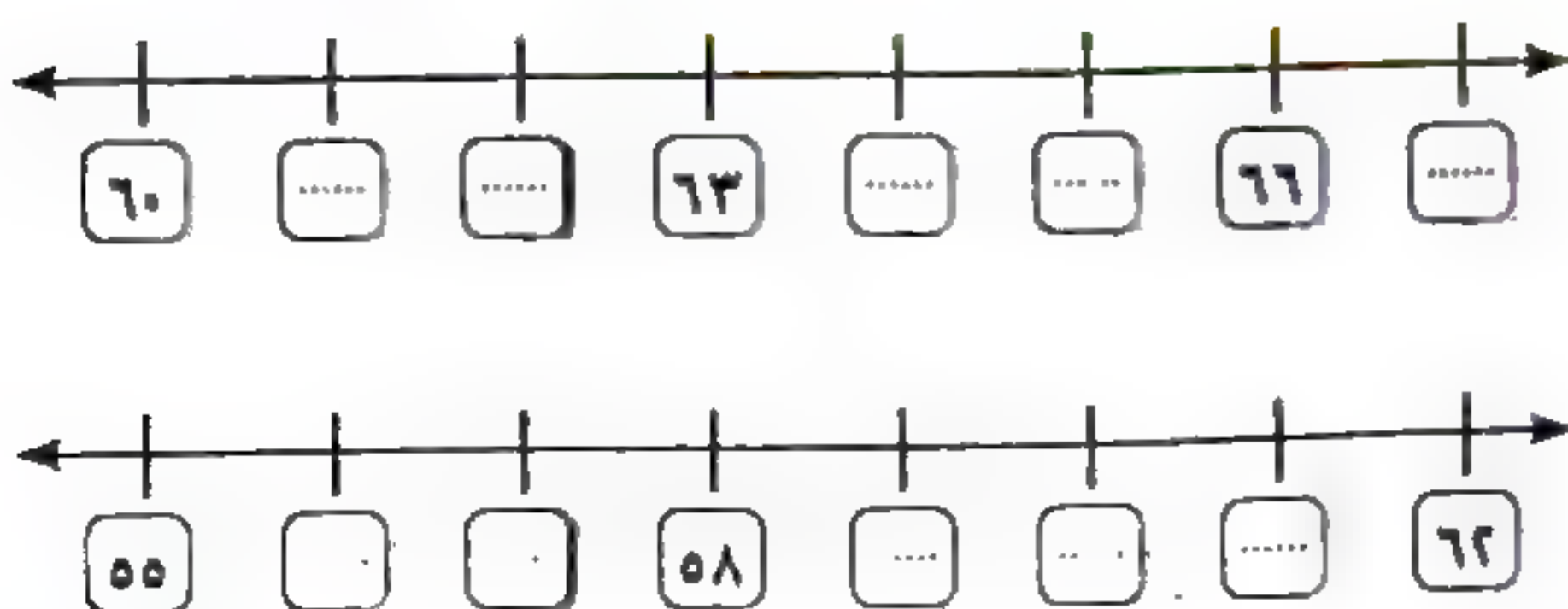


.....

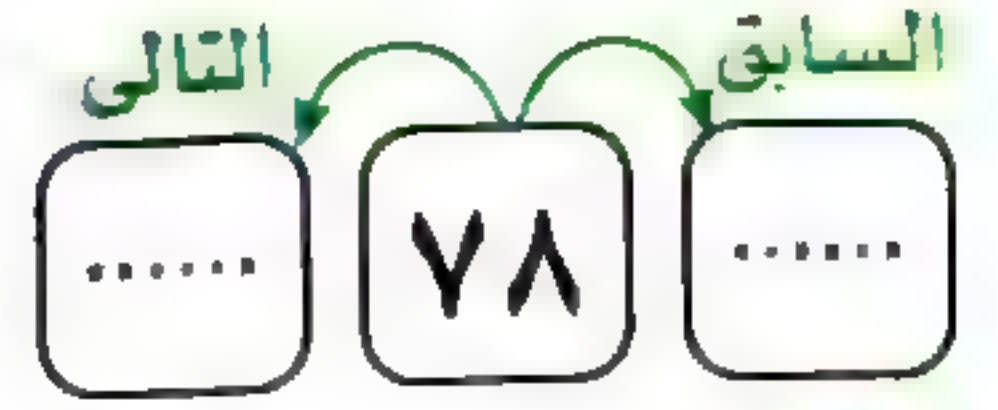
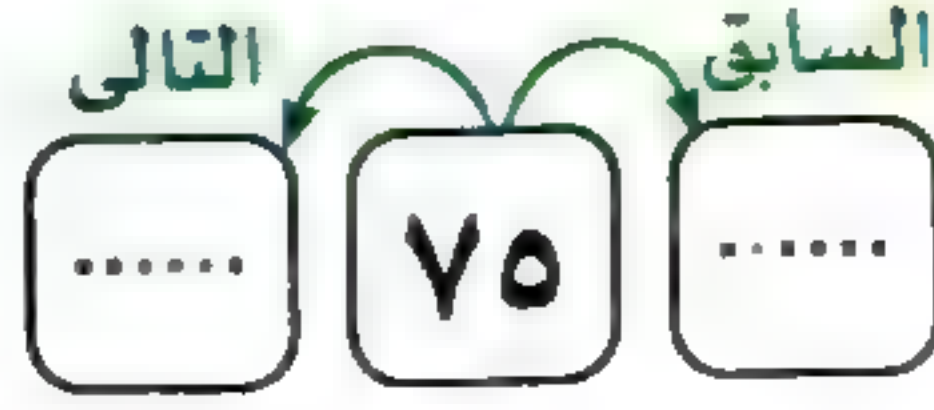
٥ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل مما يلي:

.....	٦٦	٦٣
.....	٦٢	٥٨
.....	٥٧	٥٣
٦٦	٦٢

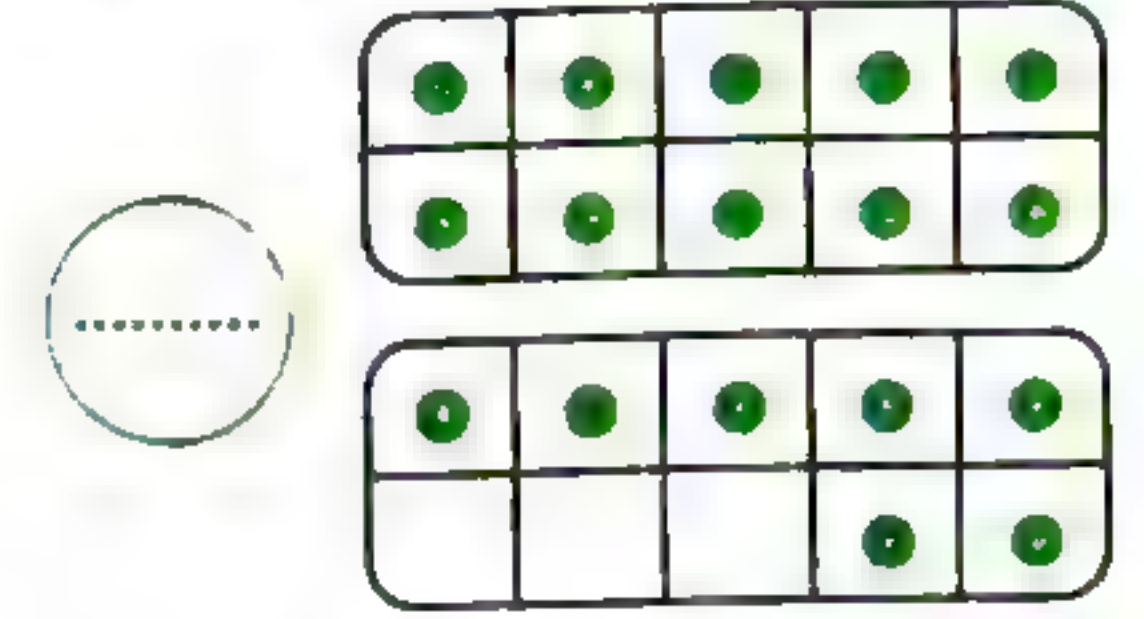
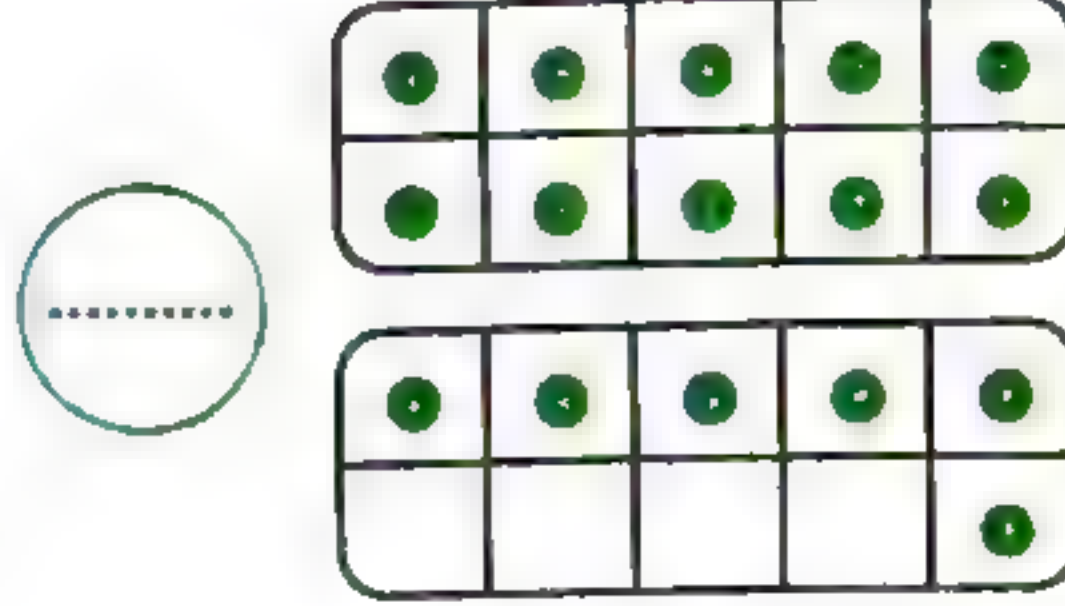
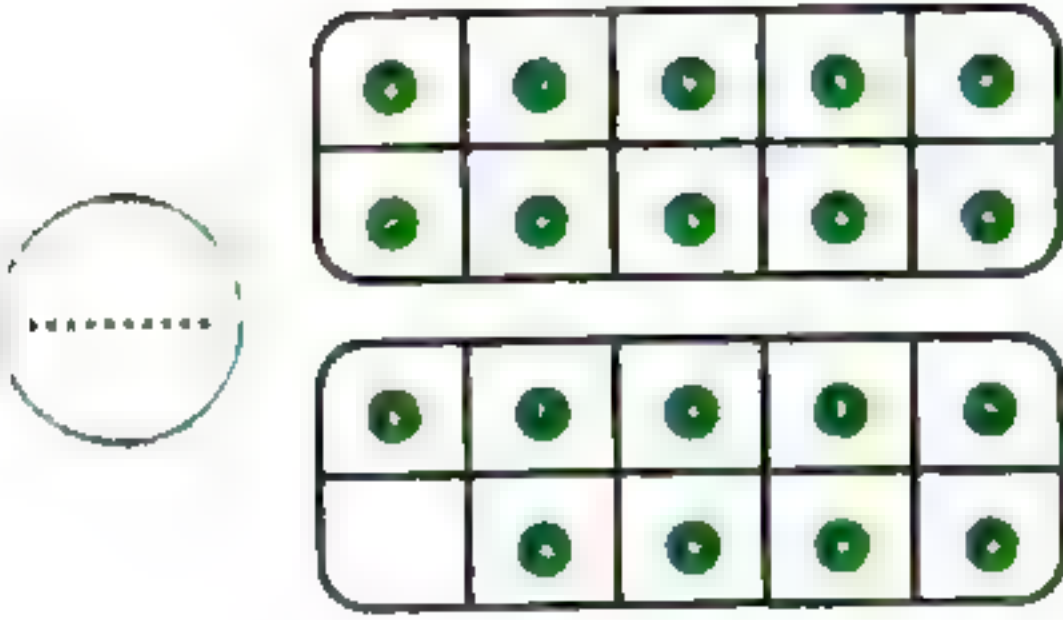
٦ أكمل خطوط الأعداد الآتية:



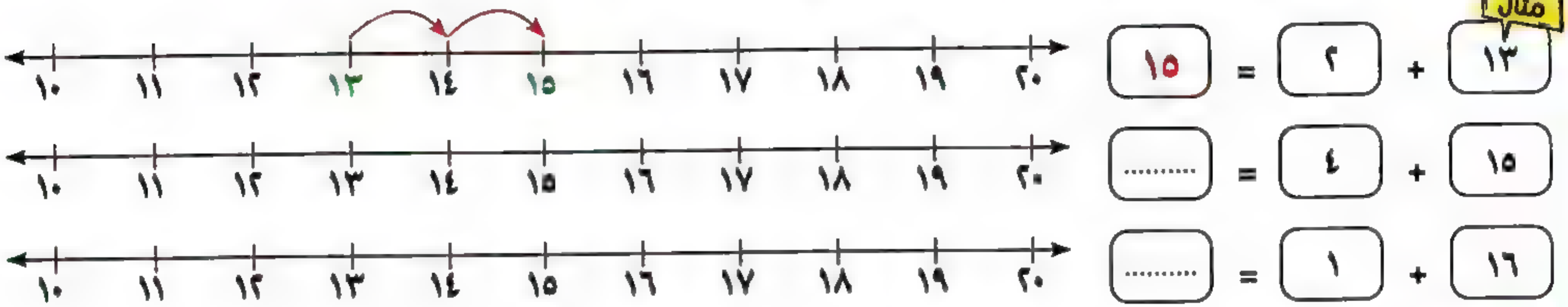
٩ اكتب العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة في كل مما يأتي:



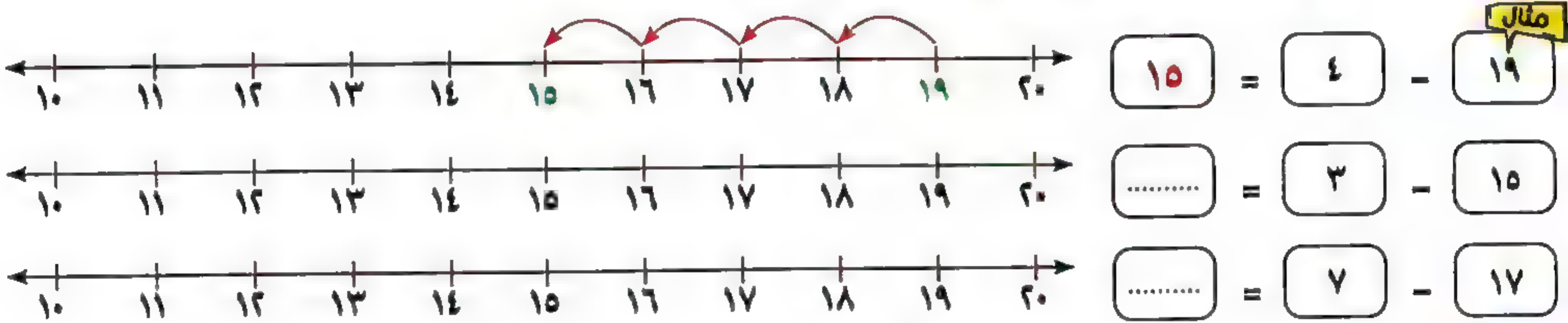
١٠ عد النقاط في كل إطار ثم اكتب العدد الكلي للنقاط:



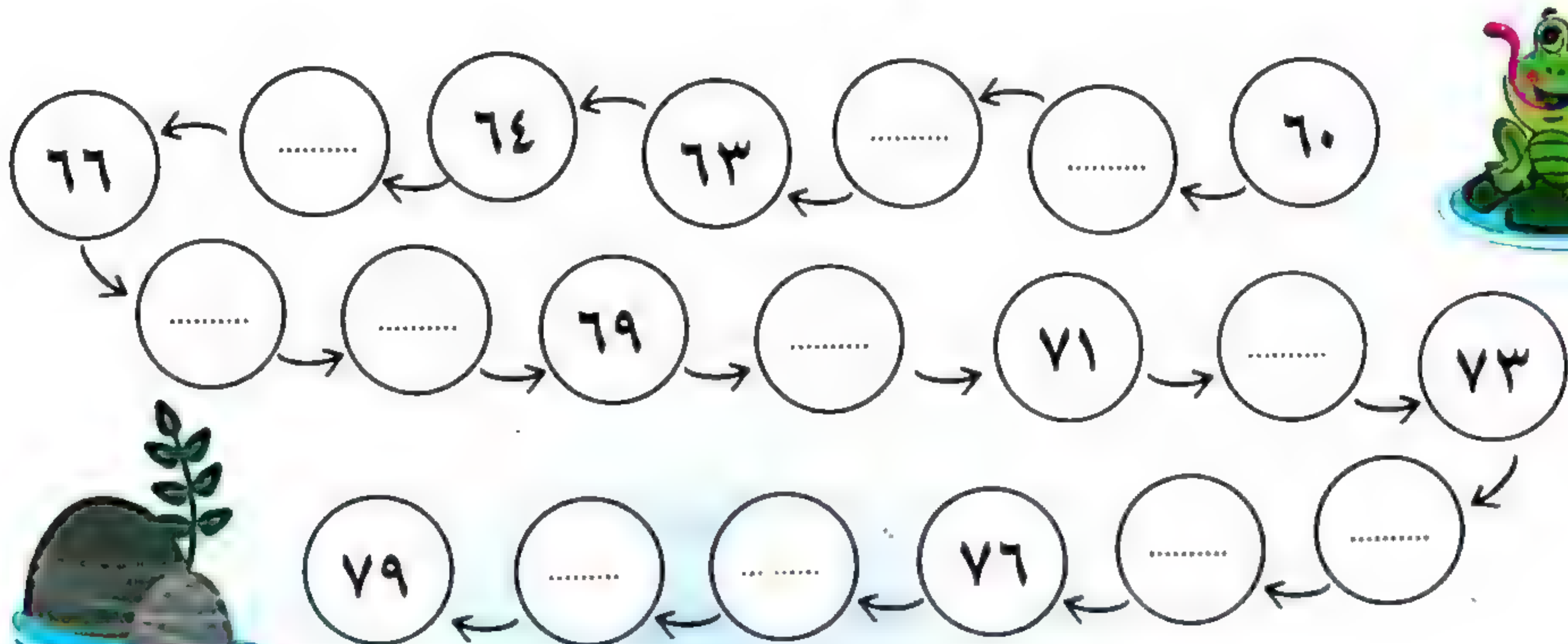
١١ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع كما بالمثل:



١٢ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح كما بالمثل:



١٣ اكتب الأعداد الناقصة حتى يصل الضفدع إلى الصخرة:



اختبر نفسك



١ أكمل الأعداد الناقصة في كل صف:

.....	٢٠	١٠
.....	٦٢	٦١

٢ أوجد ناتج كل مما يأتي مستخدمًا خط الأعداد:

← ١٠ ١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠ → = ٦ + ١٢
← ١٠ ١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠ → = ٥ - ١٧

٣ اجمع واطرح باستخدام مخطط المائة المقابل:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

$$..... = ٦ - ٥٩$$

$$..... = ٢ + ٦$$

$$..... = ٩ - ١٠$$

$$..... = ٤ + ١٣$$

$$..... = ٥ - ٢٠$$

$$..... = ١ + ١٩$$

$$..... = ٢ - ٤٥$$

$$..... = ٤ + ٥٢$$

٤ لاحظ الساعات ذات العقارب، ثم اكتب الساعة الرقمية التي تعبر عنها:



..... :



..... :



..... :



..... :

تابع مستواك



أولاً الأعداد من ٨٠ حتى ٨٩:

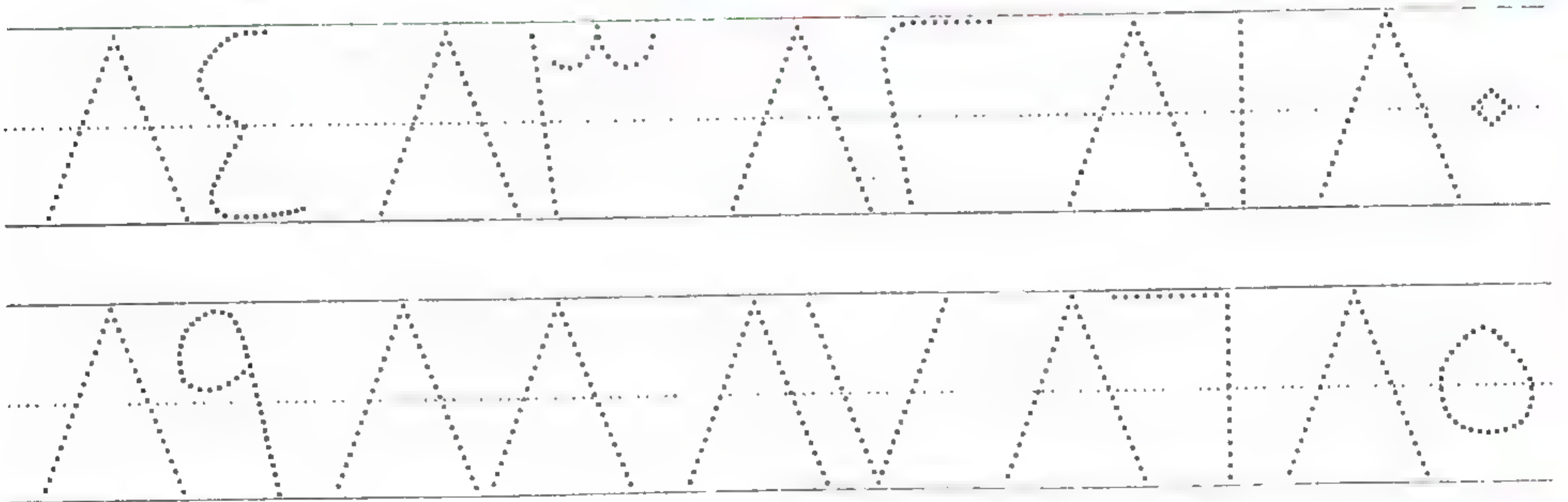
٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠



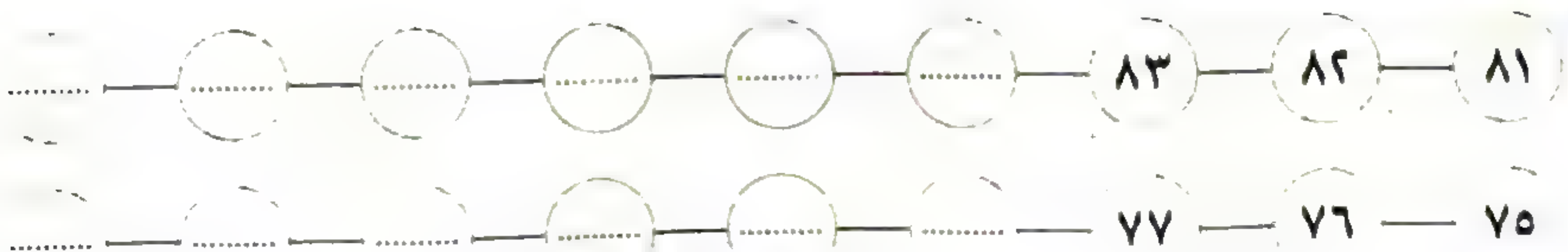
تدرب



١) تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٨٠ حتى العدد ٨٩:



٢) أكمل الأعداد الناقصة:



تدرب يومي

• ادع طفلك للنظر في التقويم وعد أيام الحراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية

• الجمع - الطرح - مخطط الأعداد - إطار العشر وحدات - الاستراتيجية.

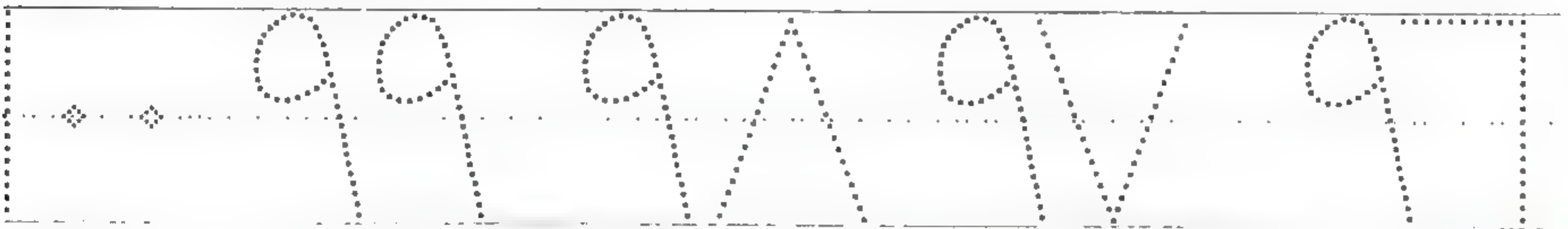
ثانيًا الأعداد من ٩٠ حتى ١٠٠:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

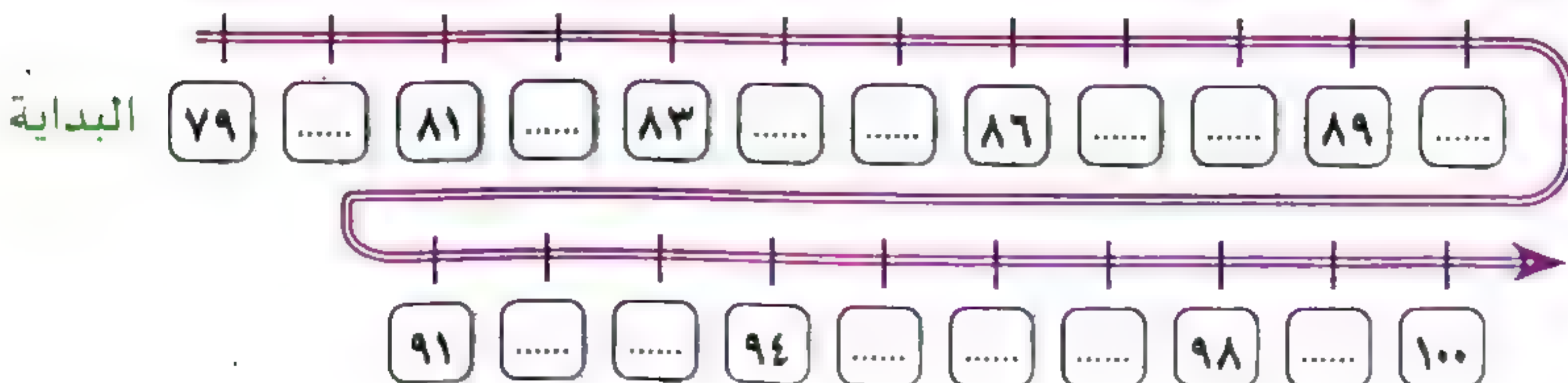


تدريب

٣ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من العدد ٩٠ حتى العدد ١٠٠:



٤ املأ الأماكن الفارغة حسب ترتيب الأعداد:



الطرح في حدود العدد ٢٠ باستخدام إطار العشر وحدات:

ثالث



مع خالد ١٨ بالونة باع منها ٦ بالونات،

كم بالونة متبقية مع خالد؟

●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

١ نرسم مخطط العشر وحدات لتمثيل العدد ١٨

●	●	✗	✗	✗
●	●	✗	✗	✗

٢ نحذف منه ٦ نقاط فيكون العدد الباقي هو ١٢

وبالتالي فإن:

عدد البالونات المتبقية مع خالد = $18 - 6 = 12$ بالونة

تدرب

٥ اقرأ ثم أجب مستخدمًا إطار العشر وحدات:

مع عمر ٥ ثمرات فراولة وأكل منها ٣ ثمرات،

فكم عدد ثمرات الفراولة المتبقية مع عمر؟

عدد ثمرات الفراولة مع عمر = - = ثمرة فراولة

مع وضع يونس ١٥ كرة داخل صندوق، ووضع ٤ كرات خارج الصندوق،

فما الفرق بين عدد الكرات داخل وخارج الصندوق؟

الفرق بين عدد الكرات = - = كرة

مع سمير ١٩ جنيهاً صرف منها ٦ جنيهاً،

فما المبلغ المتبقى مع سمير؟

المبلغ المتبقى مع سمير = - = جنيهاً

جمعت ريم ١٦ زهرة، وأعطت ٧ منها لأختها،

كم زهرة لدى ريم الآن؟

عدد الزهور لدى ريم = - = زهور

مع أحمد ١٢ تفاحة أكل منها ٥ تفاحات،

فكم تفاحة متبقية لدى أحمد؟

عدد التفاح المتبقى مع أحمد = - = تفاحات

إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على الطرح في حدود العدد ٢٠ باستخدام إطارات الوحدات العشر.

٦ أوجد ناتج طرح كل مما يأتي مستخدمًا إطار العشر خانات:

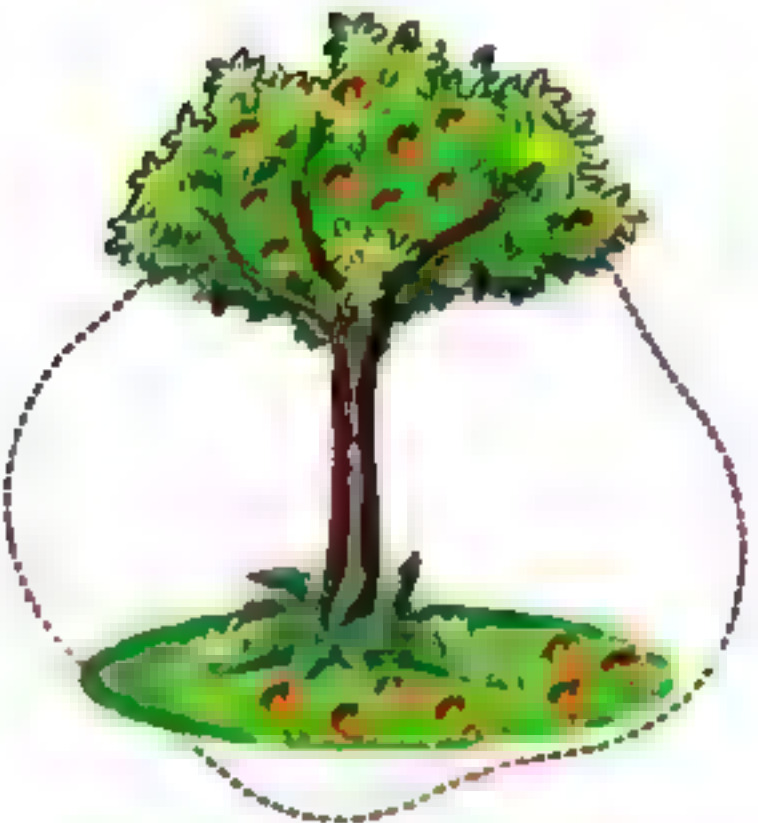
$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 10$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 7 - 9$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 3 - 12$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 8$
$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 15$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 2 - 11$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 6 - 7$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 6$
$\boxed{\dots\dots\dots} = 4 - 12$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 2 - 17$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 3 - 9$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 14$
$\boxed{\dots\dots\dots} = 8 - 16$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 3 - 19$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 7 - 20$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 3 - 13$
$\boxed{\dots\dots\dots} = 6 - 14$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 7 - 15$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 6 - 12$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 17$
$\boxed{\dots\dots\dots} = 5 - 11$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 1 - 17$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 7 - 18$	$\boxed{\dots\dots\dots} = 4 - 13$

٧ أجب عما يلي:



◀ مع أحمد ٣ عصافير واشتري ٩ عصافير أخرى،
كم عصفور مع أحمد؟

عدد العصافير مع أحمد = + = عصفور



◀ شجرة عليها ١٨ برتقالة، سقط منها على الأرض ٧ برتقالات،
كم برتقالة متبقية على الشجرة؟

عدد البرتقالات المتبقية على الشجرة = - = برتقالة



◀ مع هناء ٣ تفاحات وأعطاهما والدها ٥ تفاحات أخرى،
فكم تفاحة مع هناء؟

عدد التفاحات مع هناء = + = تفاحات

٨ أكمل الأعداد الناقصة في مخطط المائة التالي ثم أكمل مسائل الجمع والطرح:

..... = ٤ - ١٧

..... = ٥ - ٩

..... = ٣ - ٢٣

..... = ٢ - ٥٧

٩١	٩٣	٩٤	٩٦	٩٧	٩٨	١٠٠
.....	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٩
٧١	٧٢	٧٤	٧٥	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٣	٦٤	٦٥	٦٧	٦٨	٧٠
٥١	٥٢	٥٥	٥٦	٥٨	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
.....	٣٢	٣٣	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩
٢١	٢٣	٢٤	٢٥	٢٧	٢٨	٣٠
١١	١٢	١٣	١٥	١٦	١٧	١٨	٢٠
١	٢	٤	٦	٧	٩	١٠

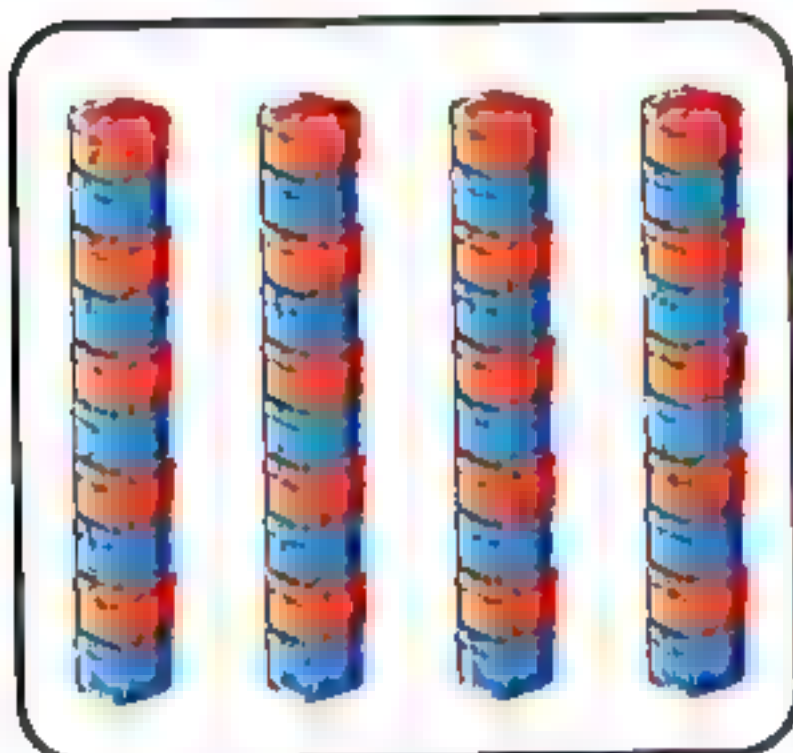
..... = ٣ + ١٥

..... = ٦ + ٩

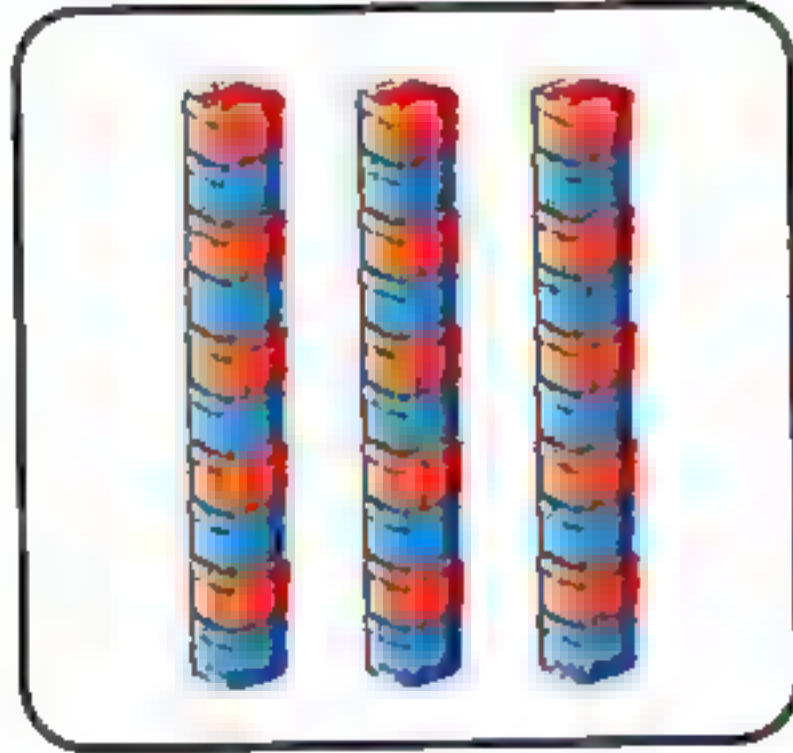
..... = ٧ + ١٠

..... = ٥ + ٤٤

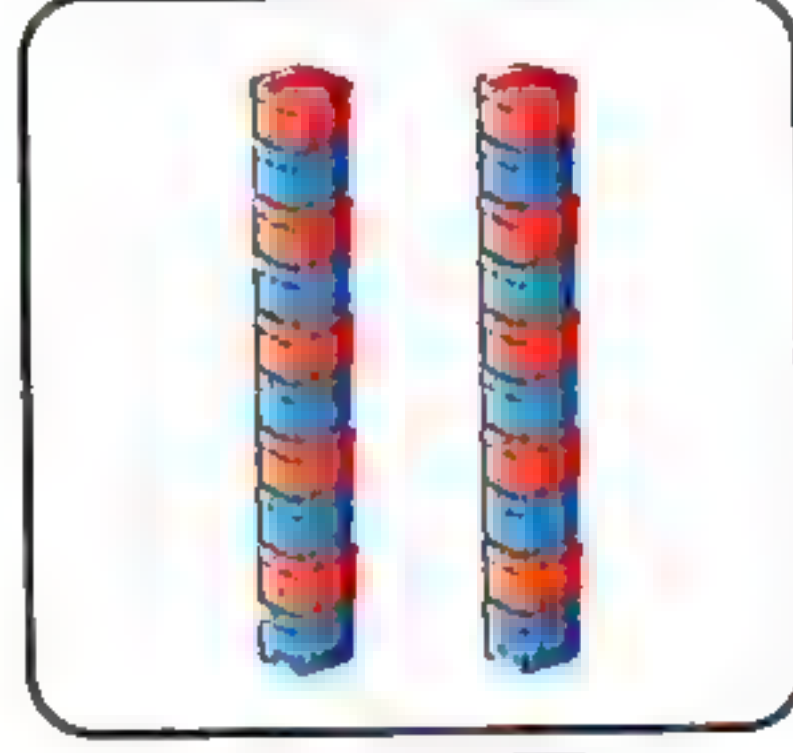
٩ أكمل العد بالعشرات:



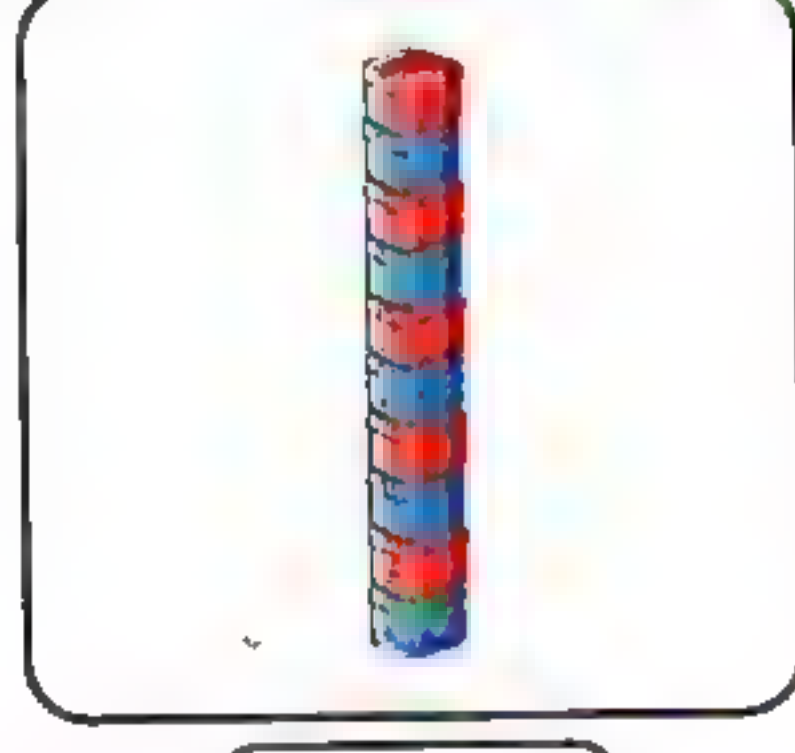
.....



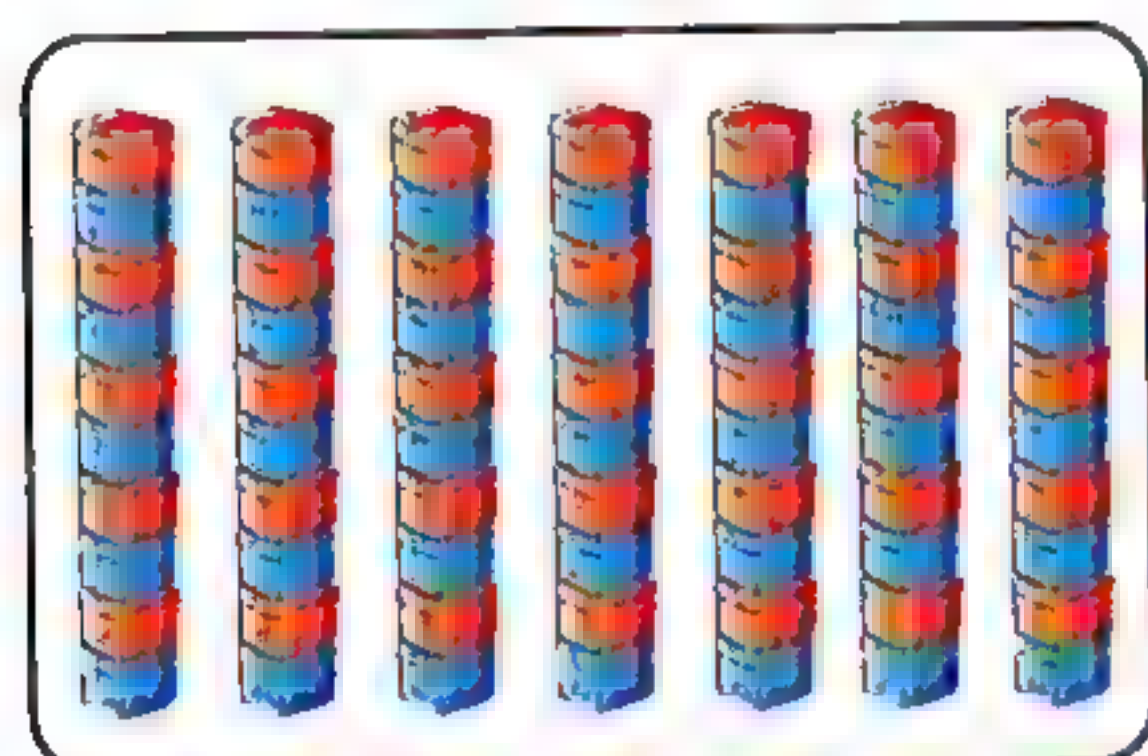
.....



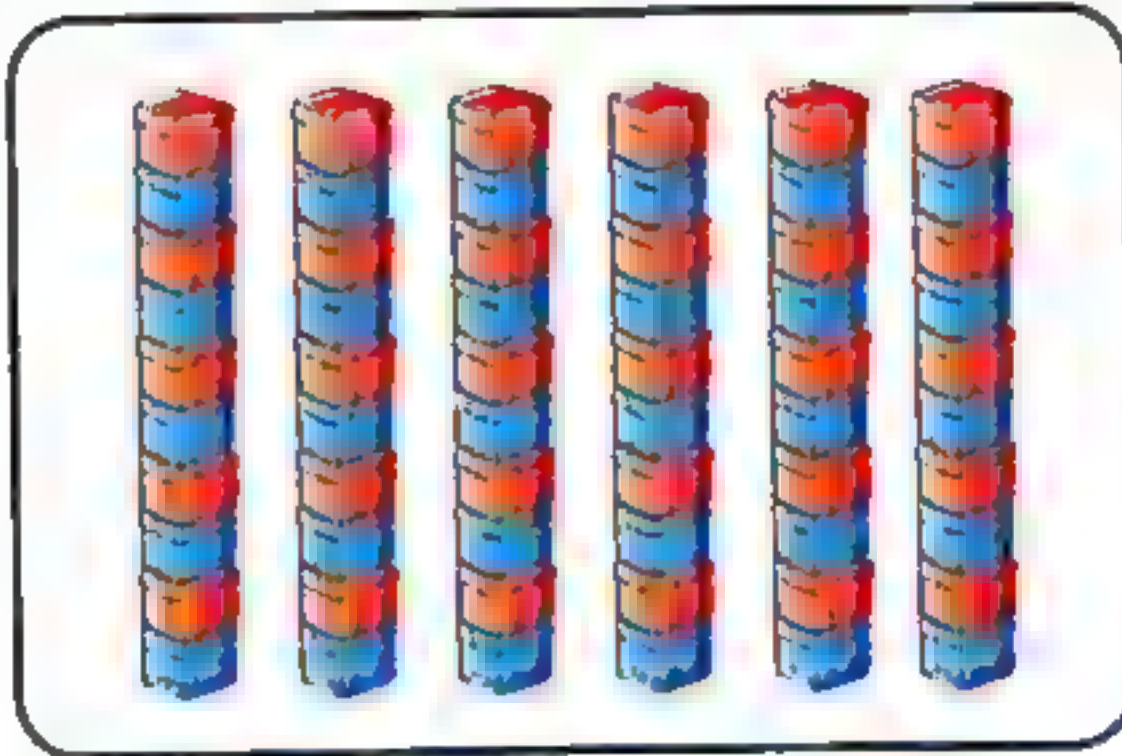
.....



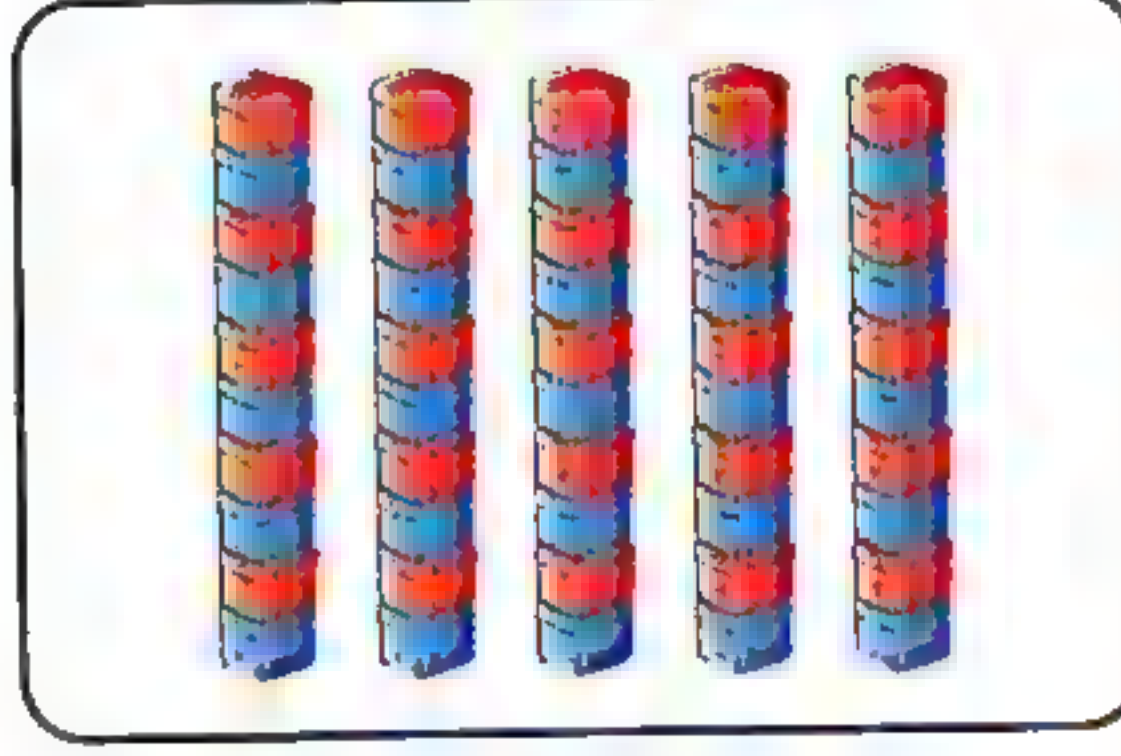
.....



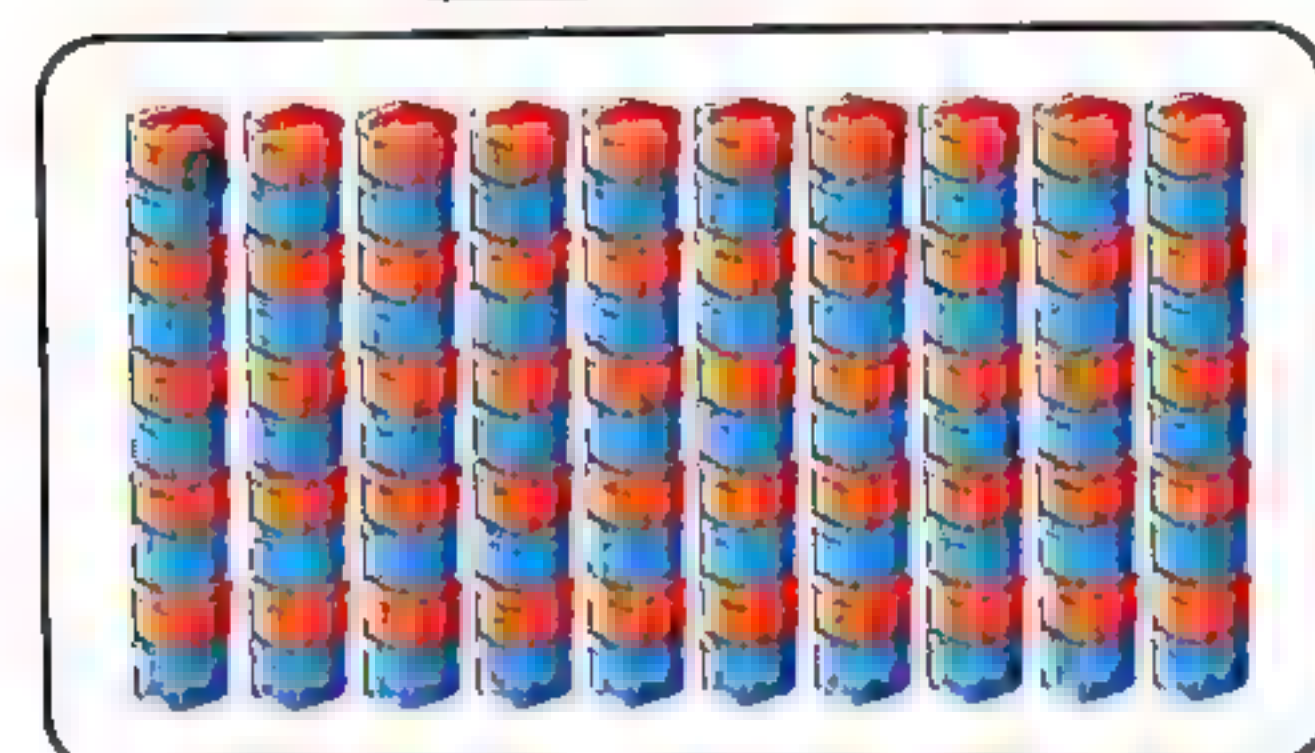
.....



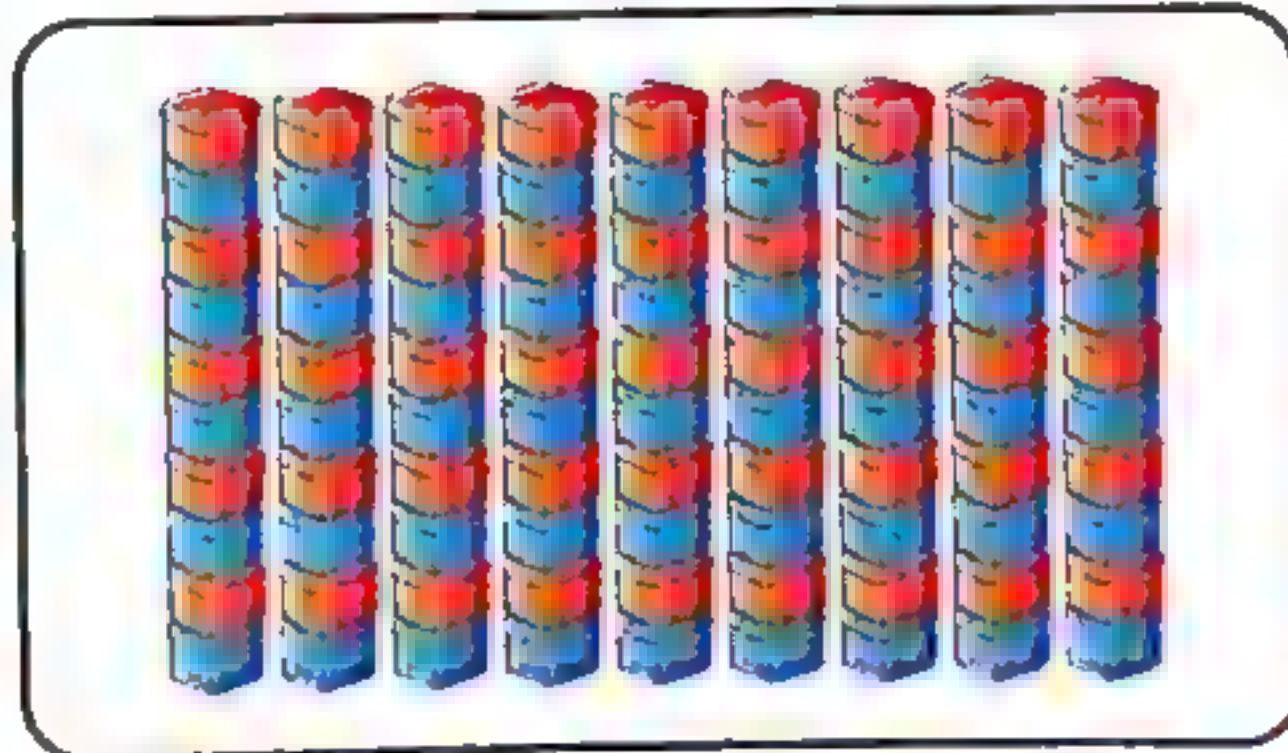
.....



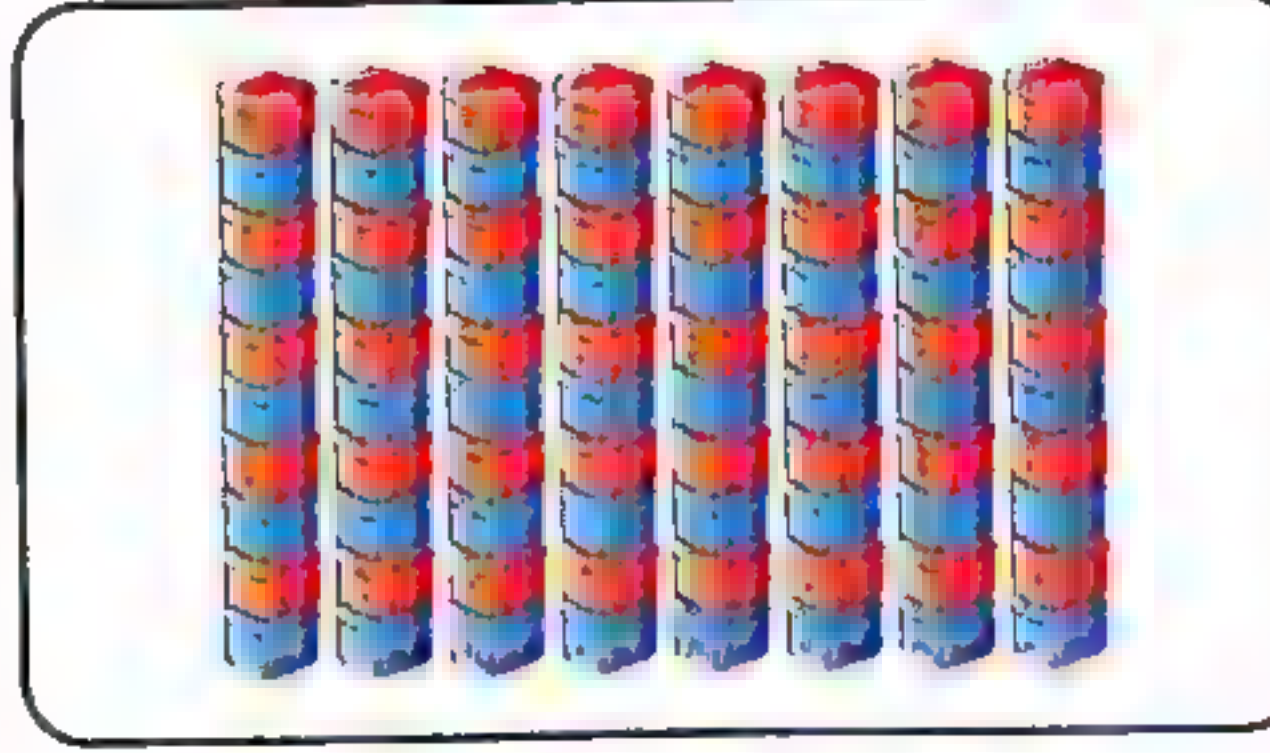
.....



.....

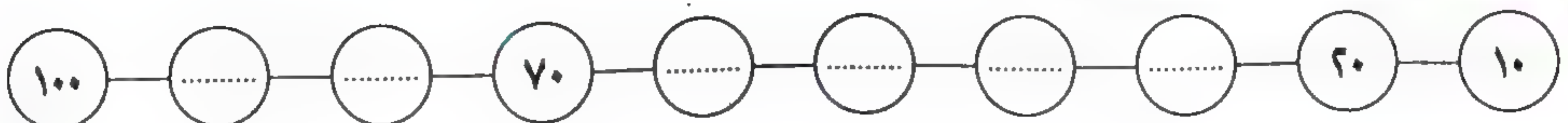


.....



.....

١٠ أكمل الأعداد الناقصة فيما يلي:



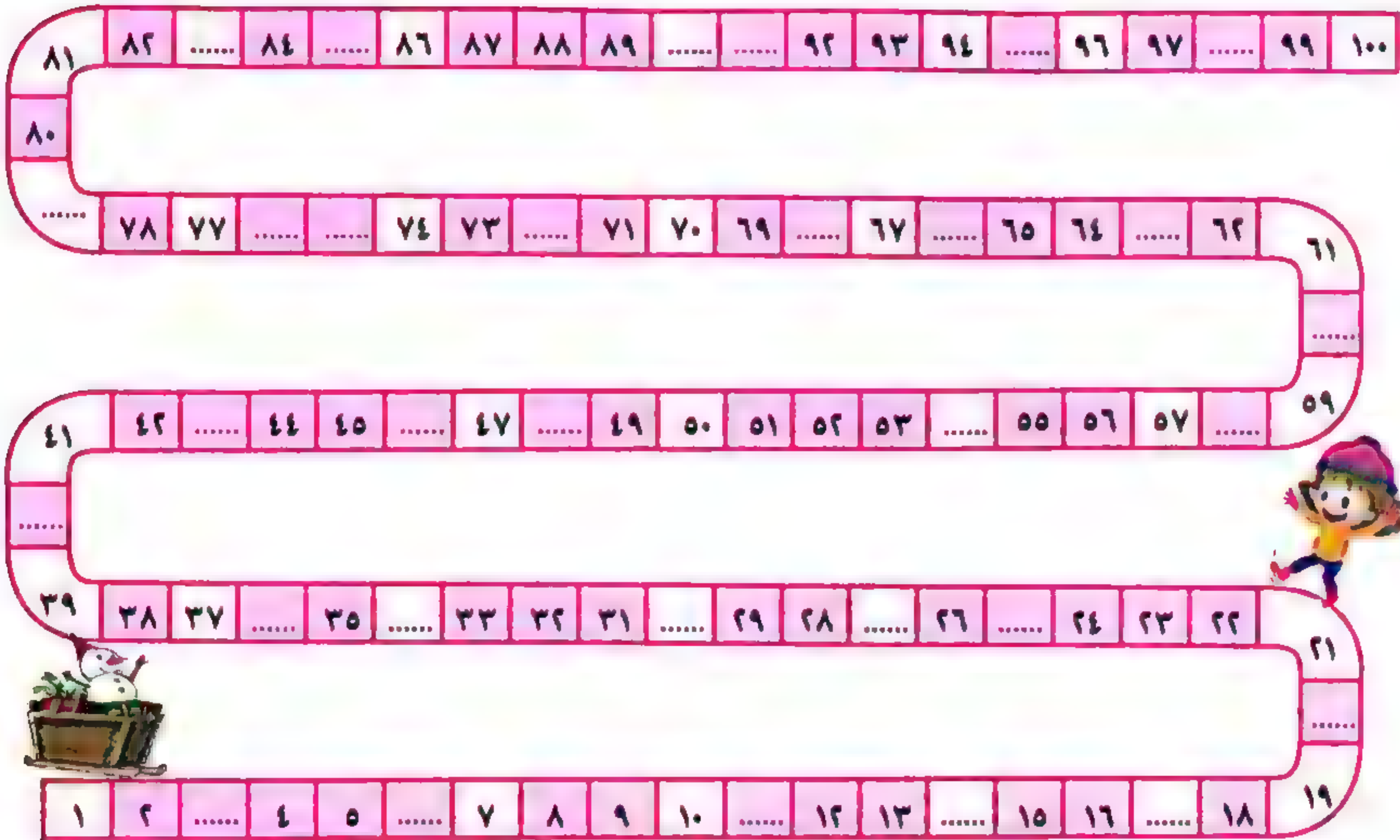
☆ إرشادات لولي الأمر:

- شجع طفلك على أن يكمل بعض الأعداد الناقصة من العدد ١٠٠ حتى ١٠.
- ساعد طفلك على العد بالعشرات حتى العدد ١٠٠.



تدرب

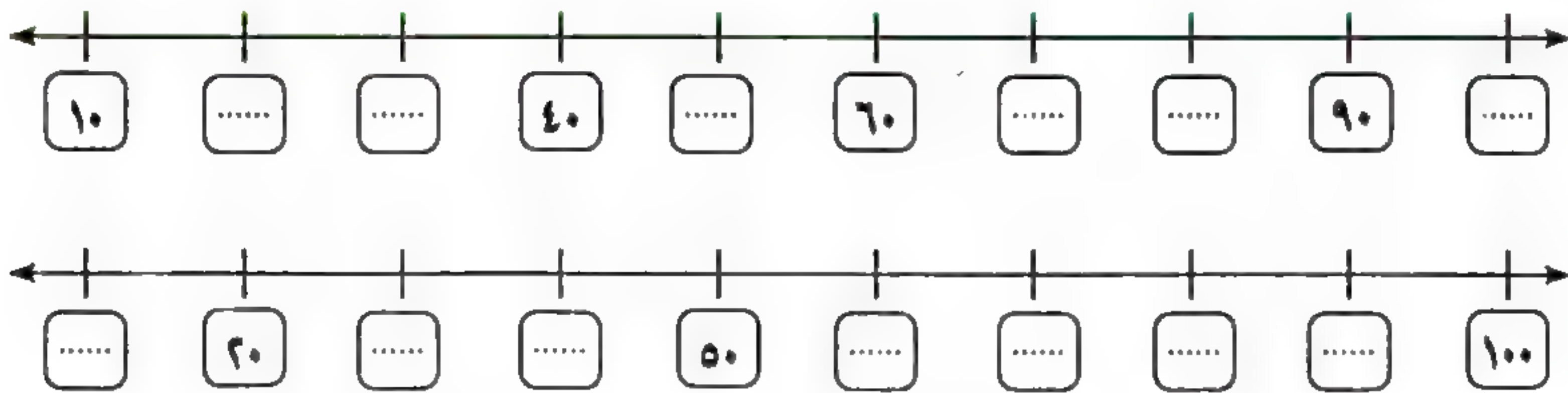
١ أكمل الأعداد الناقصة:



٢ أوجد ناتج كل مما يأتي مستعينًا بخط الأعداد أو بمخطط المائة:

..... = 5 - 8 = 4 + 7 = 3 - 14
..... = 8 + 9 = 2 - 6 = 9 + 7

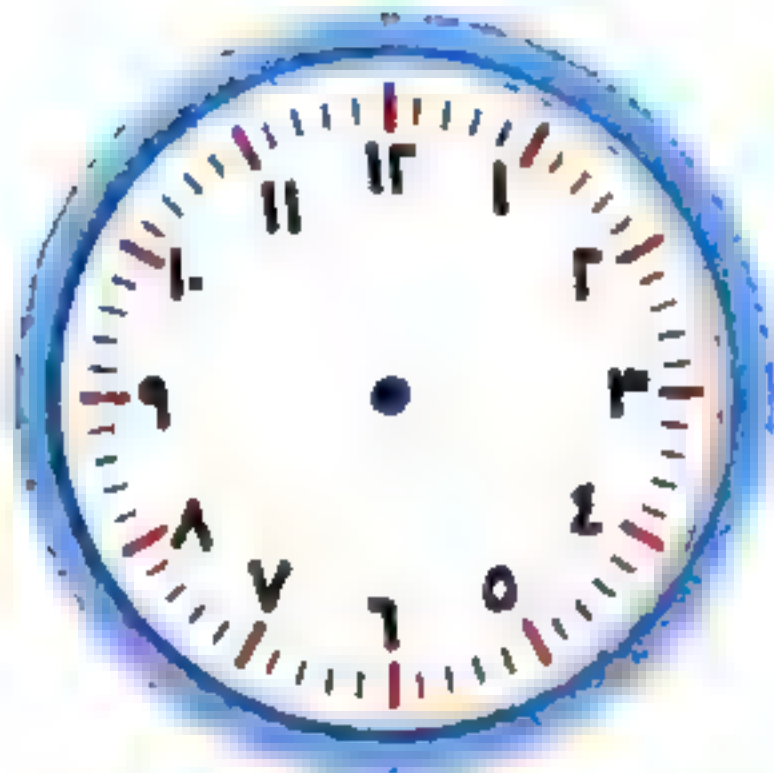
٣ أكمل ما يأتي:



٤ قارن مستخدمًا (< أو > أو =):

1 + 4	4	4 - 5	2	8	4 + 2
2 - 5	5 - 8	4 + 3	1 - 5	2 - 5	4 - 7

٥ ارسم عقري الساعة للحصول على الوقت المعطى:



الساعة ١٠



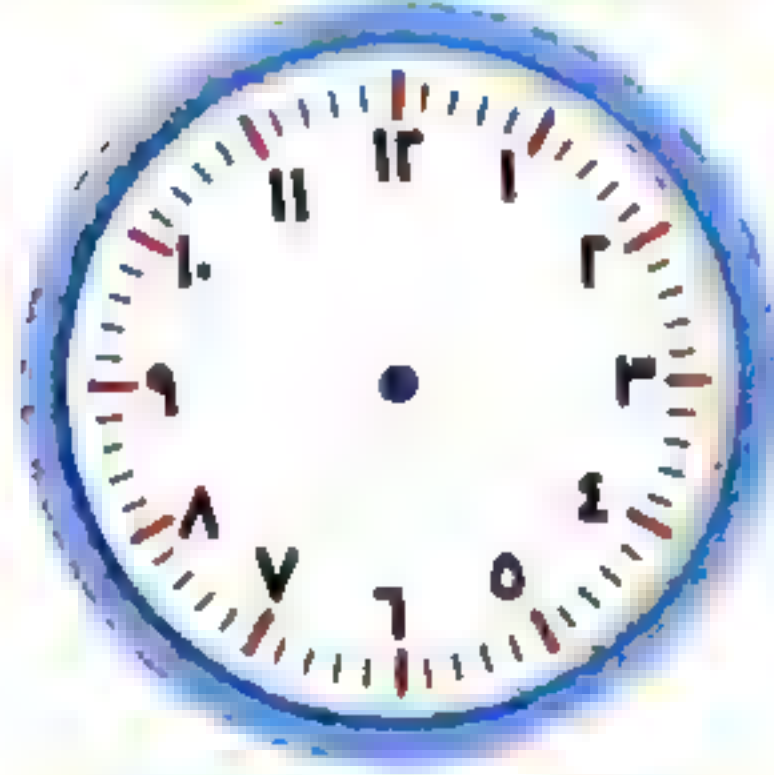
الساعة ١١



الساعة ٣



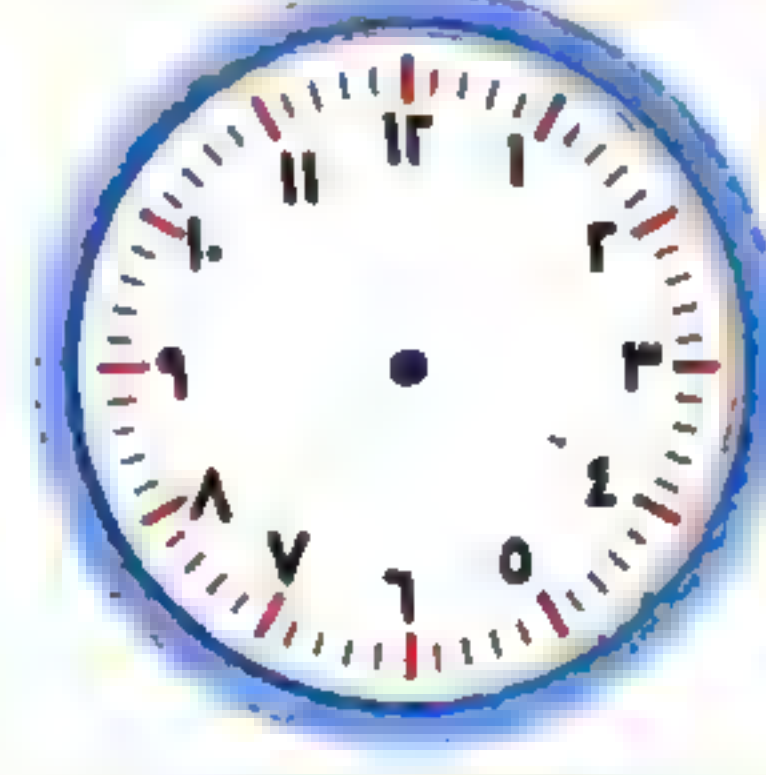
الساعة ١



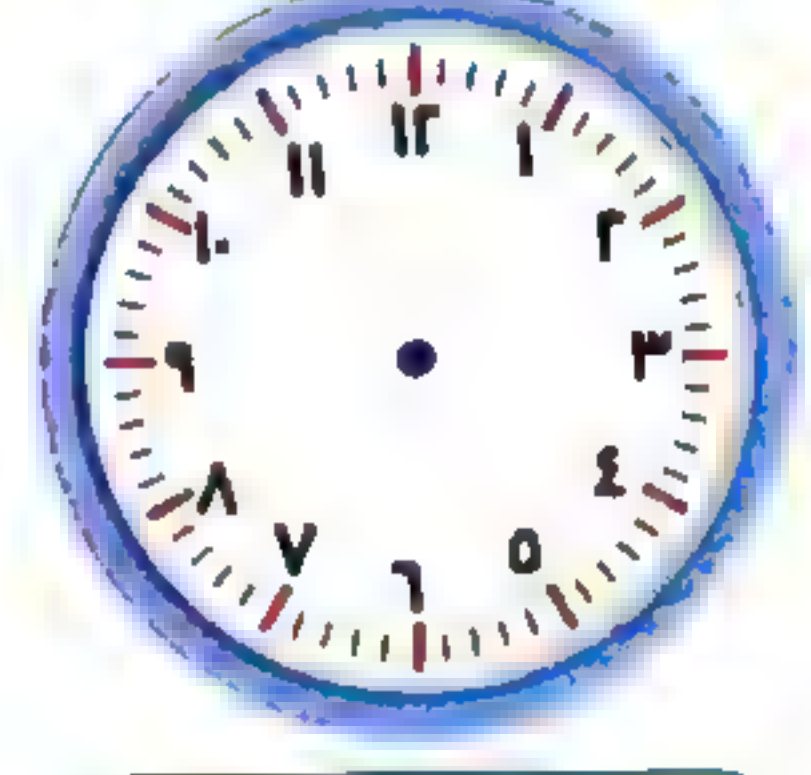
الساعة ٨



الساعة ٥



الساعة ٩



الساعة ١٢

٦ صل الساعة ذات العقارب بالساعة الرقمية المناسبة:



٢:٠٠



٤:٠٠

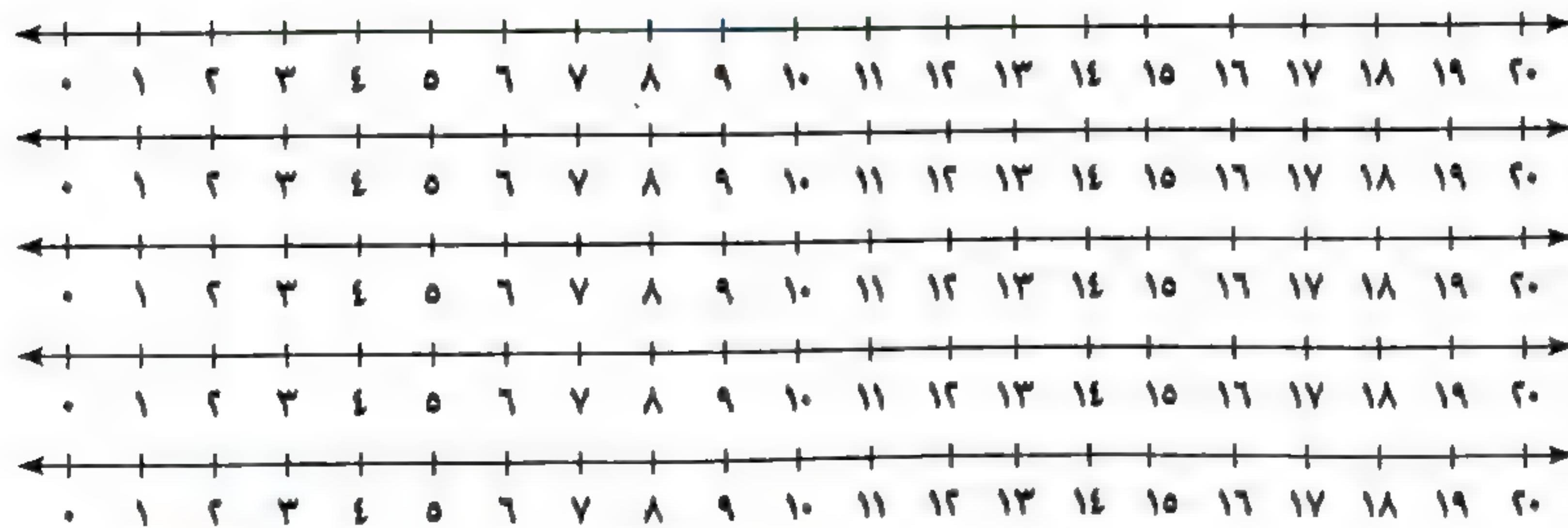


٧:٠٠



٦:٠٠

٧ أوجد ناتج كل مما يأتي مستخدمًا خط الأعداد:



..... = 14 - 6

..... = 2 + 18

..... = 6 - 20

..... = 5 + 8

..... = 9 - 20

٨ اقرأ ثم أجب:

مع سمير ١٢ جنيهاً، أعطى صديقه ٢ جنية، كم يكون الباقي مع سمير؟

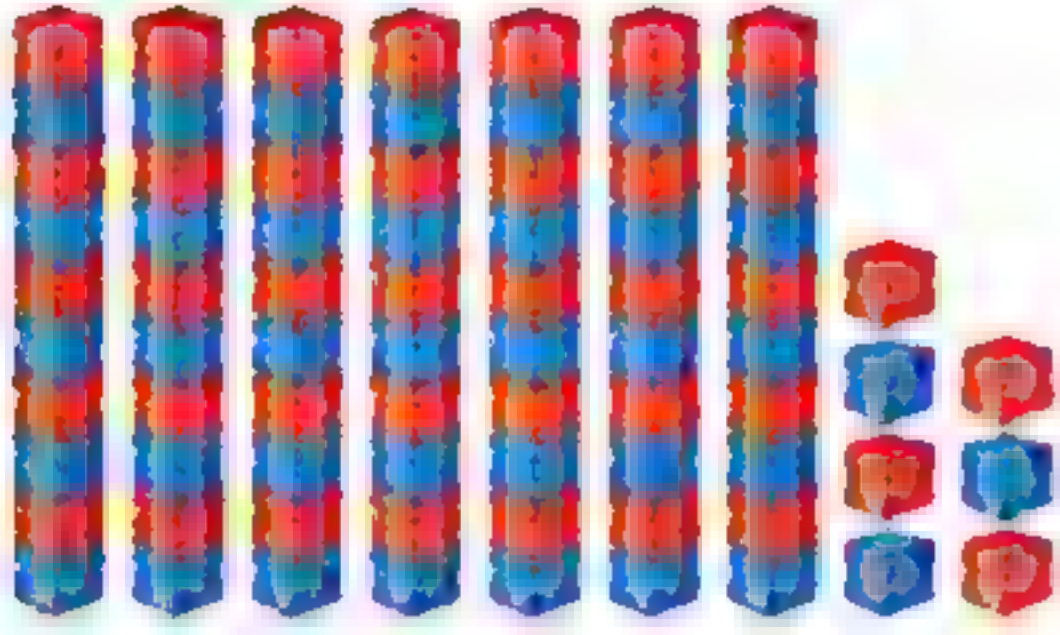
الباقي مع سمير = - = جنيهاً





تقييم الأضواء

١ عُد واكتب العدد ثم حوِّط حول المجموعة الأكبر عددًا:





٢ أوجد ناتج ما يأتي مستخدمًا مخطط المائة المقابل:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

$$\dots\dots\dots = ٨ + ١١$$

$$\dots\dots\dots = ٥ - ١٣$$

$$\dots\dots\dots = ٤ - ٨٤$$

$$\dots\dots\dots = ٨ + ٧$$

$$\dots\dots\dots = ٣ + ٤٨$$

$$\dots\dots\dots = ٤ + ٥٦$$

$$\dots\dots\dots = ٩ - ٢٠$$

$$\dots\dots\dots = ٧ - ١٥$$

٣ اكتب الوقت الذي تعبر عنه كل ساعة:



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة

٤ أجب عما يلي:

مع سعيد ١٠ جنيهات صرف منها ٦ جنيهات لشراء قلم، فكم تبقى مع سعيد؟

ما تبقى مع سعيد = - = جنيهات



مراجعات الشهور والتدريبات العامة وتقييمات الأضواء النهائية

ملحق داخلي



★ مراجعة الشهر الأول على الفصلين (١ ، ٢) .

★ مراجعة الشهر الثاني على الفصلين (٣ ، ٤) .

★ مراجعة الشهر الثالث على الفصلين (٥ ، ٦) .

★ تدريبات عامة على المنهج .

★ (١٢) تقييم نهائي على الفصل الدراسي الأول .

مراجعة الشهر الأول

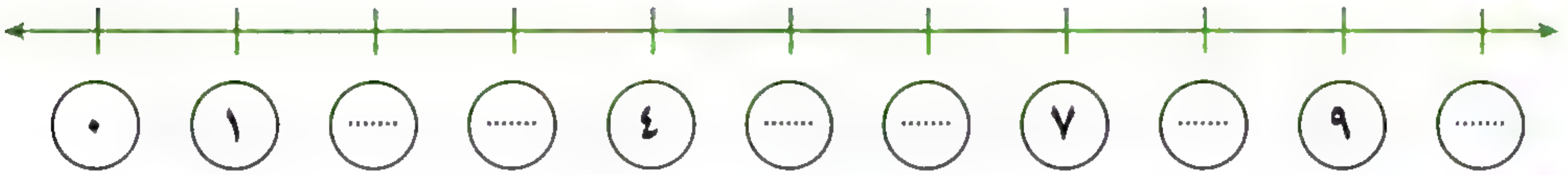
١١ عُد واكتب العدد:



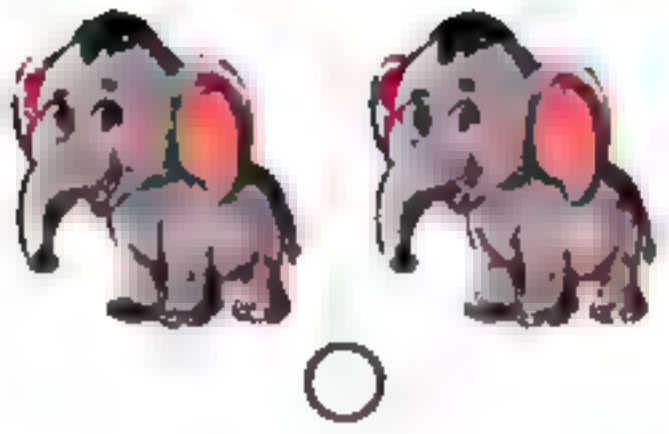


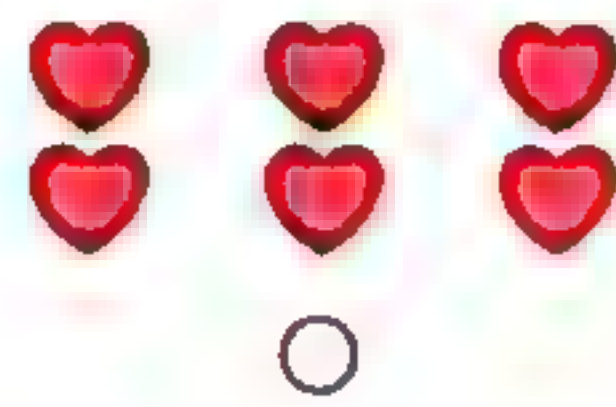


١٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



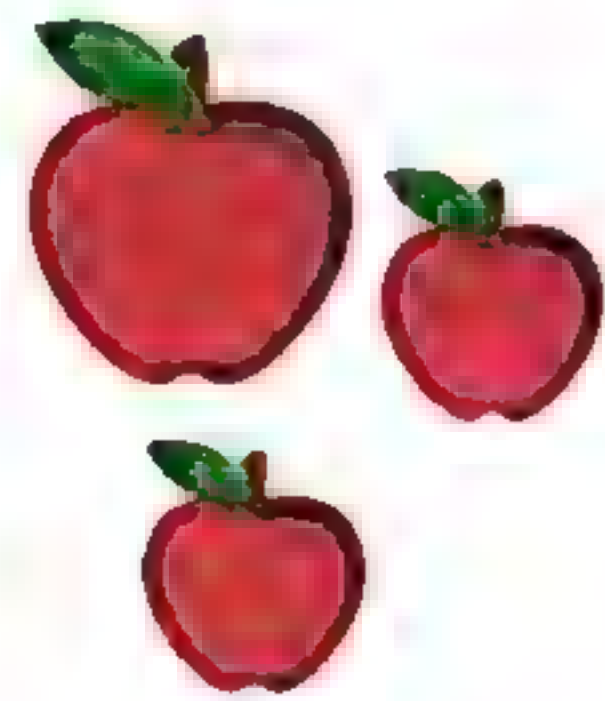
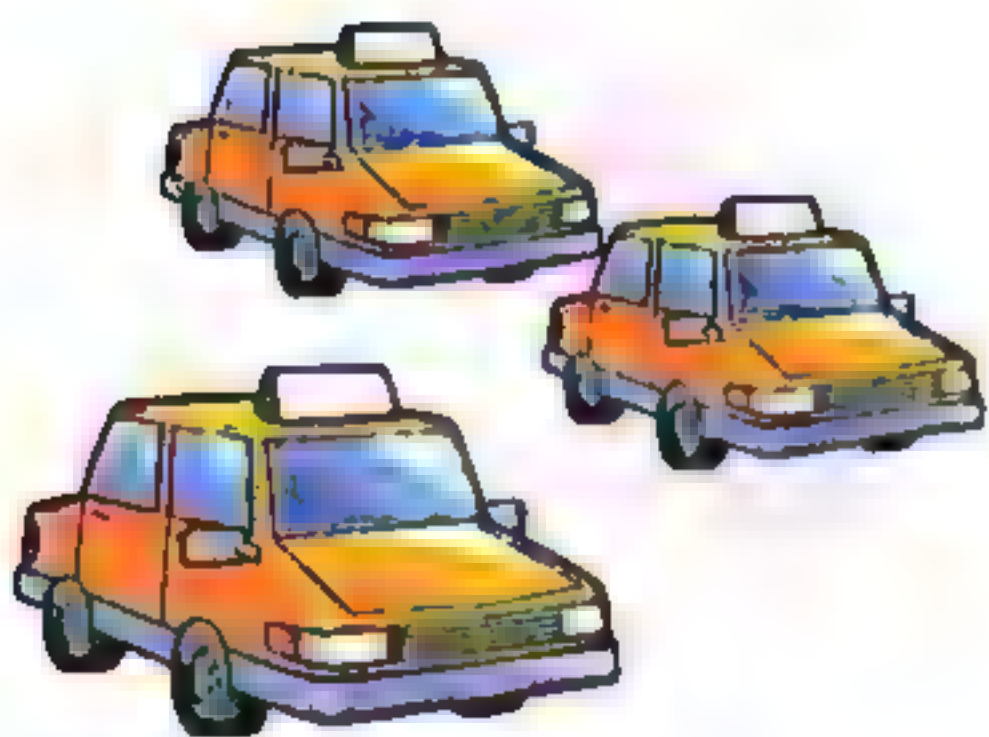
١٣ عُد ثم صل بالعدد الصحيح:







١٤ حوِّط حول الشيء الأكبر حجمًا في كل مجموعة مما يأتي:



١٥ أكمل ما يأتي:

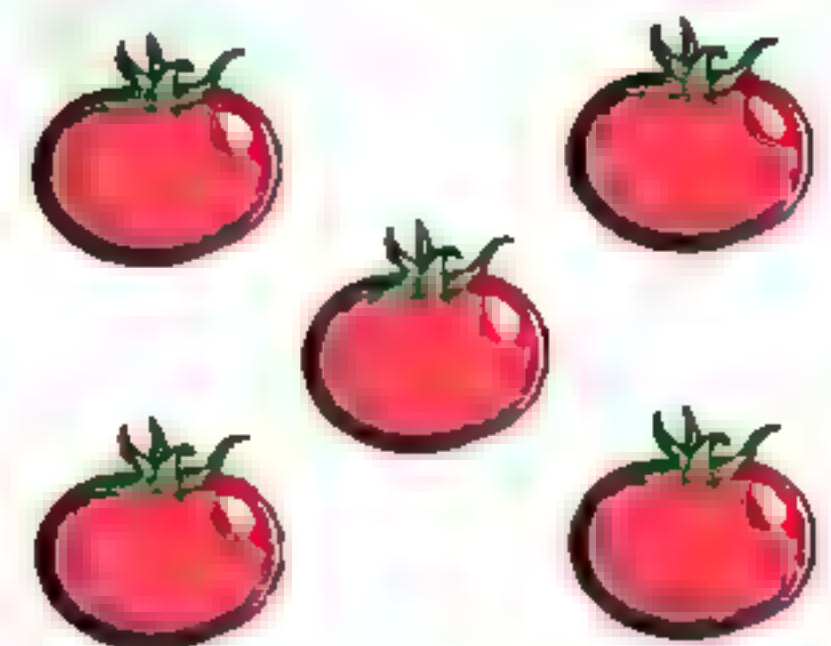
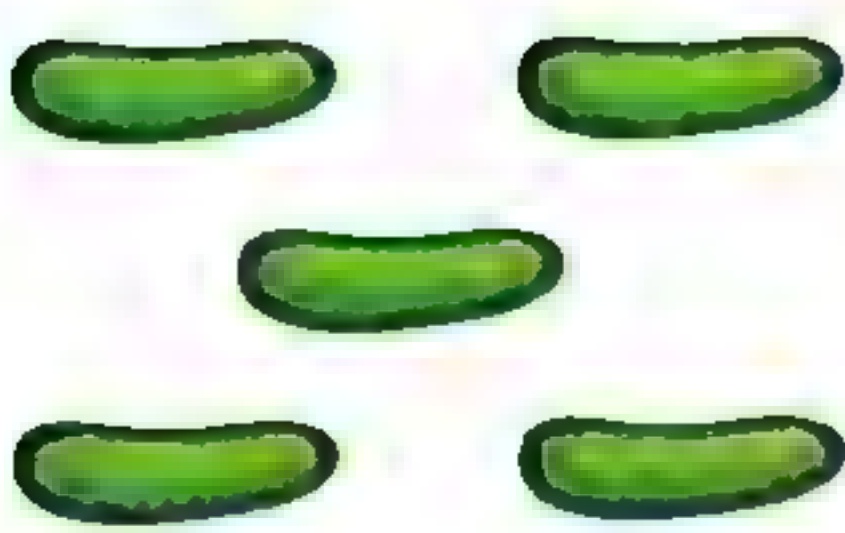
☆ العدد ٥ يزيد ١ عن العدد

☆ العدد يزيد ١ عن العدد ٣

☆ العدد ٤ يقل ١ عن العدد

☆ العدد يقل ١ عن العدد ٣

١١ حوِّط حول المجموعات التي بها ٥ أشياء فقط:



٧ ارسم ٥ داخل الإطارات حسب العدد المعطى:

٦



٩



٧



٨ اكتب العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة في كل مما يأتي:

السابق العدد التالي

٧

السابق العدد التالي

٣

السابق العدد التالي

٦

السابق العدد التالي

٢

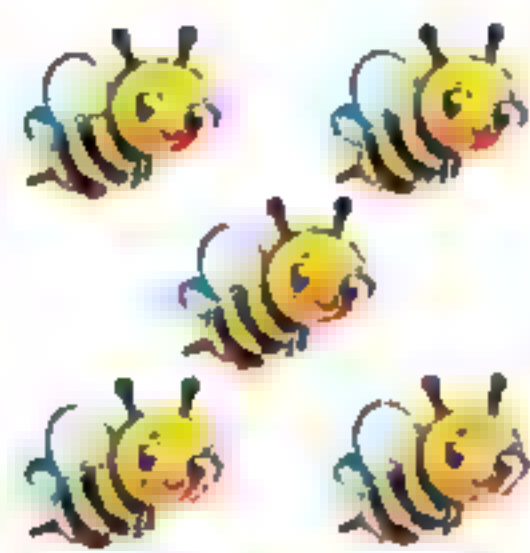
السابق العدد التالي

٥

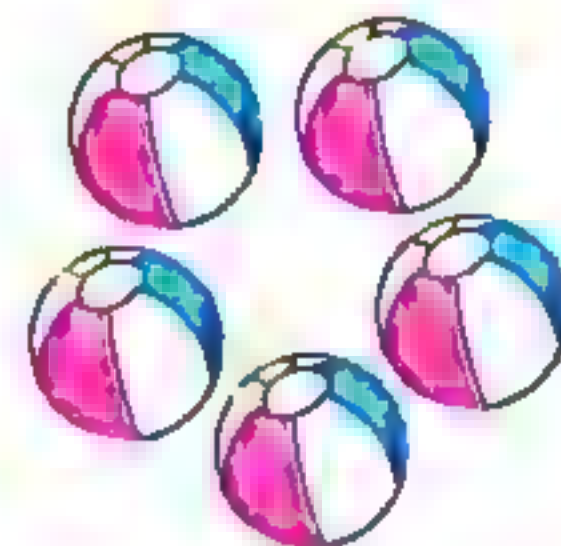
السابق العدد التالي

٩

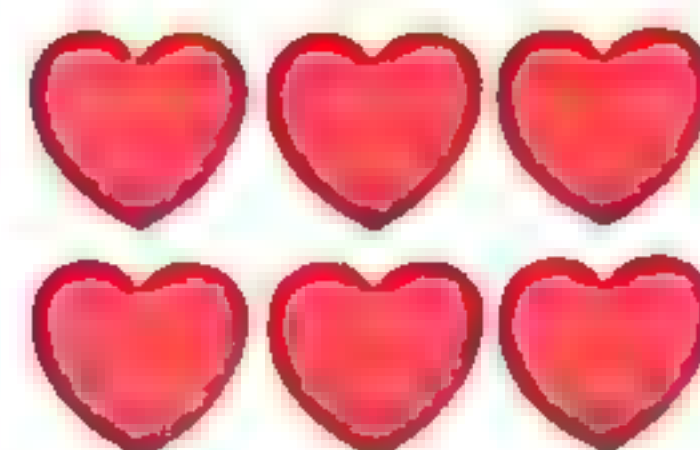
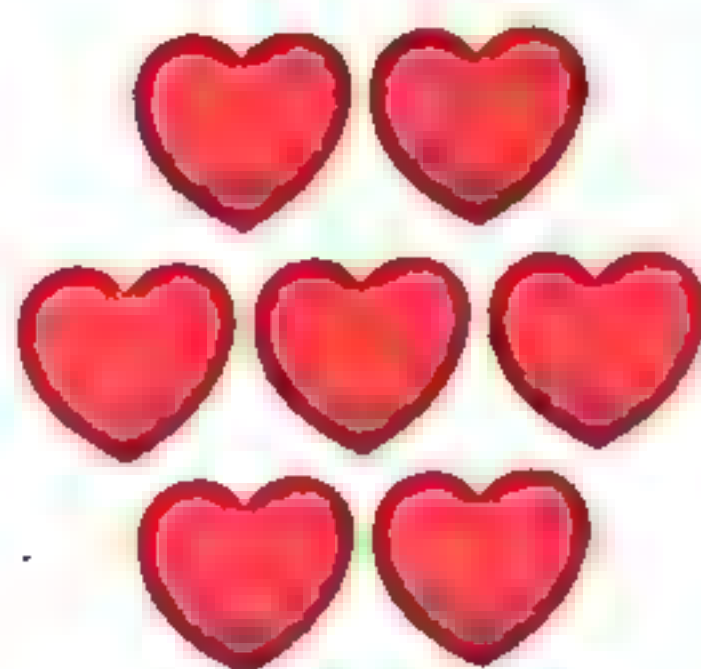
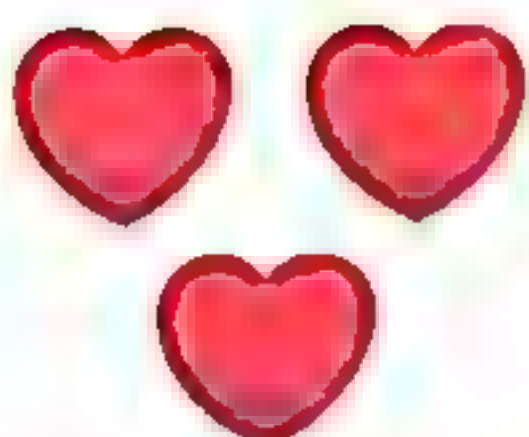
٩ حوِّط حول المجموعة التي تعبّر عن العدد المعطى في كل صف:



٨



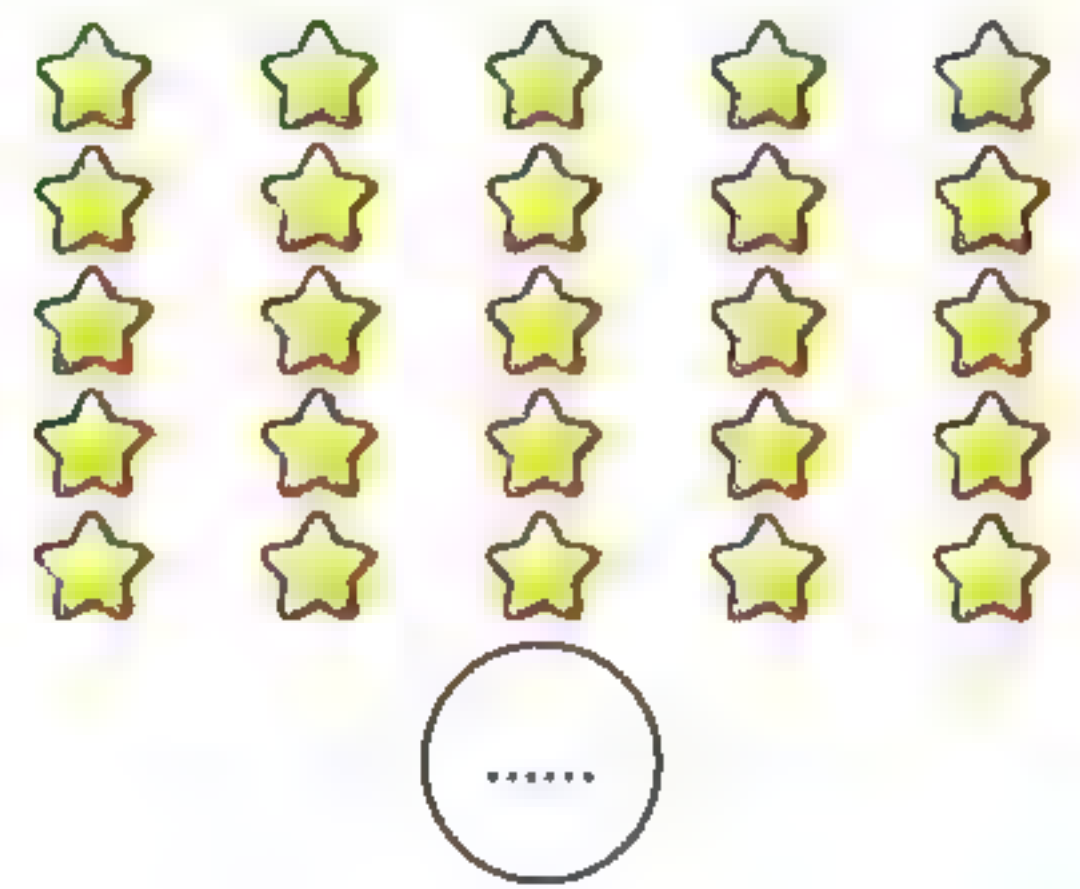
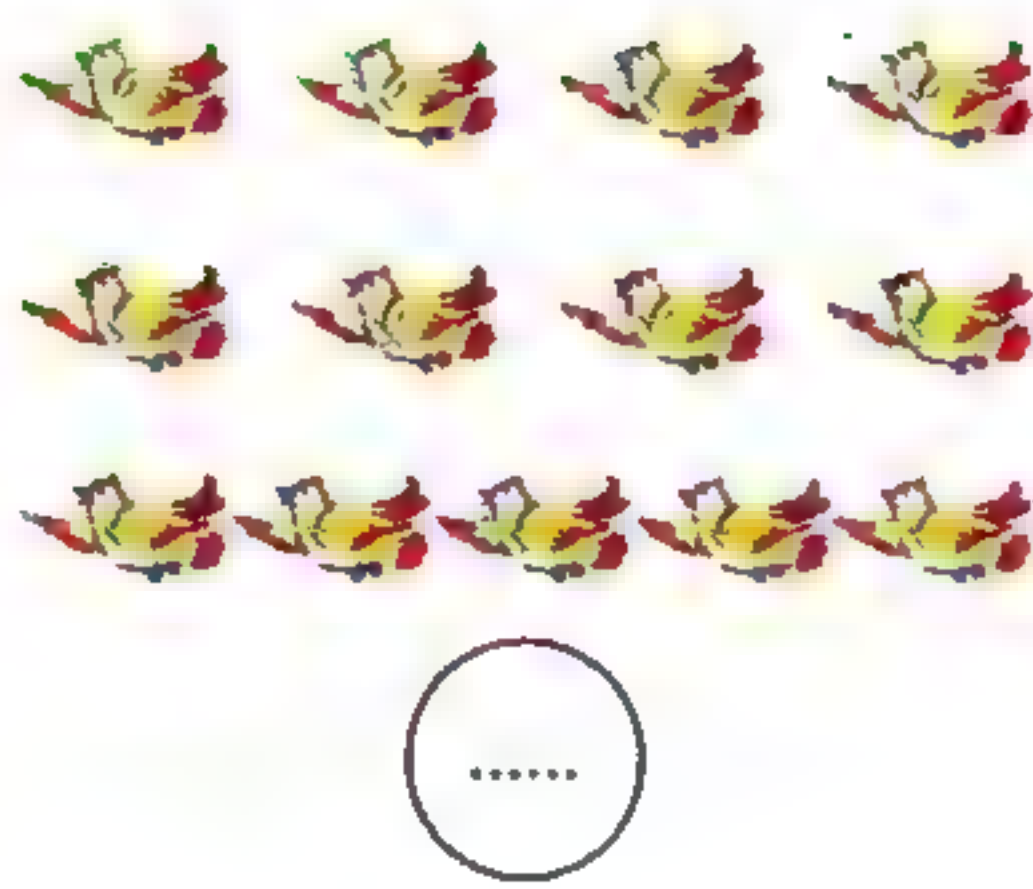
٤



٦

مراجعة الشهر الثاني

١١ عد واكتب العدد:



١٢ اجمع، ثم صل النواتج المتساوية:

..... = ٥ + ١

..... = ٦ + ٤

..... = ٣ + ٢

..... = ٧ + ٣

..... = ٥ + ٠

..... = ٤ + ٢

١٣ اكتب العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة في كل مما يأتي:

.....	السابق	١٦	التالي
.....	السابق	٢٢	التالي
.....	السابق	١٧	التالي
.....	السابق	٢٨	التالي

١٤ لاحظ الصورة واكتب العدد، ثم لون حسب عدد الأشياء:

٥				
٤				
٣				
٢				
١				

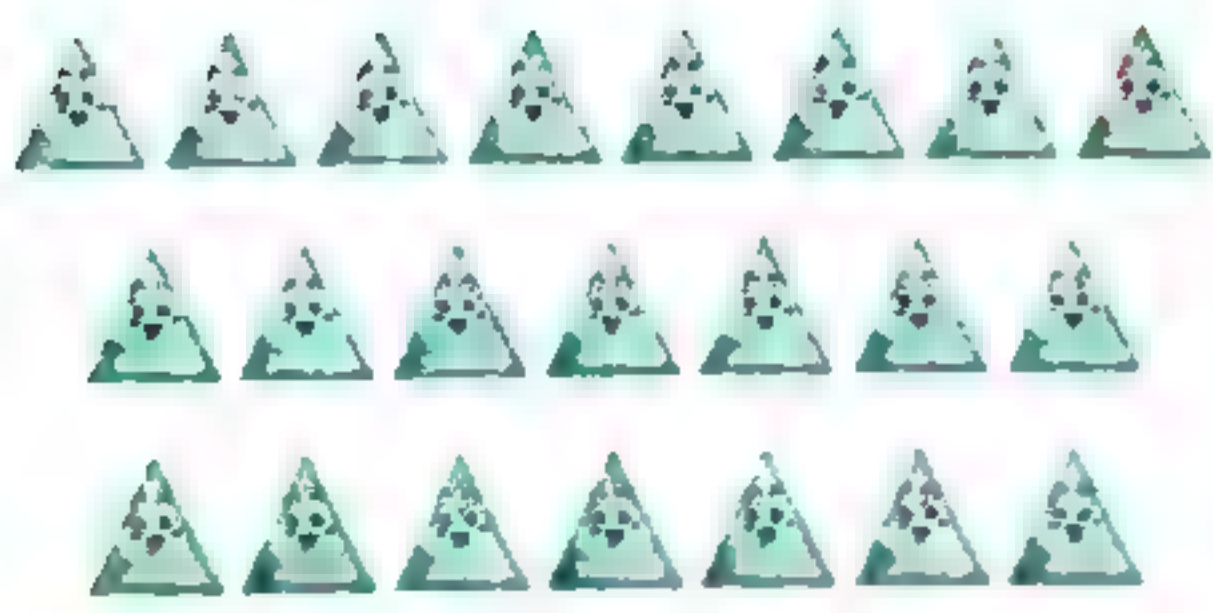


..... = عدد = عدد = عدد = عدد
-------------	-------------	-------------	-------------

٥ حوٲ حول الـلمة الصـحـيـحـة فـي كل ممـا يـأتـي:

٦ أكبر من ٩ أقل من ١٢ أكبر من ١٠ أقل من ٢١ أكبر من ٢٥ أقل من

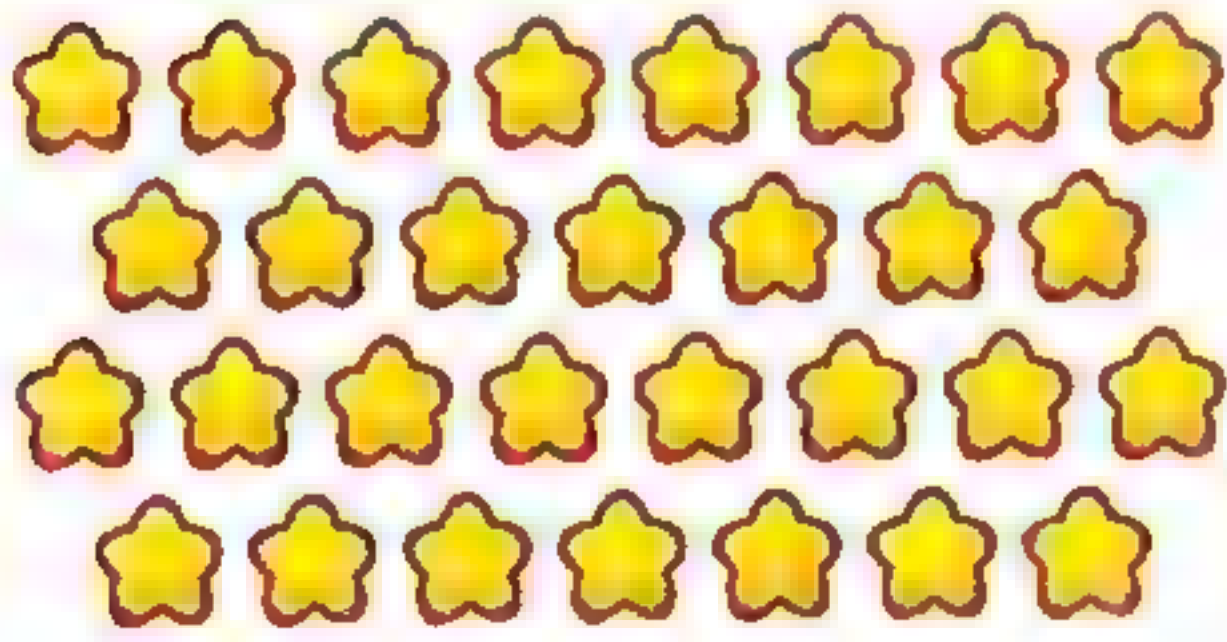
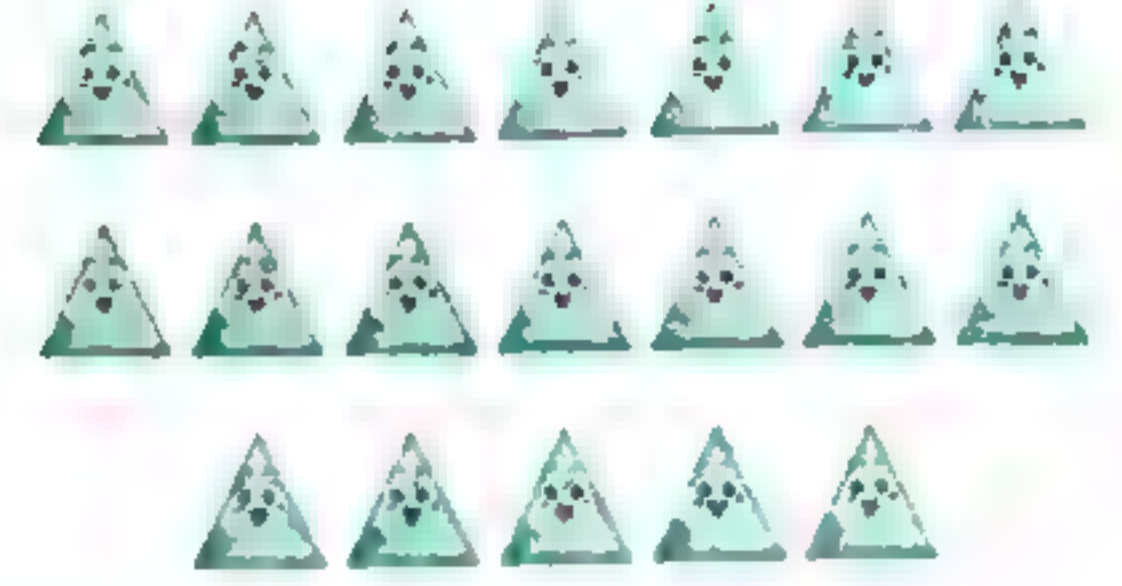
٦ عُد وَاكـتـب العـدـد، ثم قارن باسـتـخـدام (< أو > أو =):



.....

.....

.....



.....

.....

.....



٧ صل الأعداد من الصف الأول إلى الصف الثاني لتكوين العدد ١٠:

٤

٢

٣

١

٨

٩

٦

٧

٨ اقرأ، ثم أجب:

☆ أحمد معه ٣ بالونات واشترى ٤ بالونات أخرى،

ما العدد الكلي للبالونات مع أحمد؟

العدد الكلي للبالونات مع أحمد = + = بالونات.



☆ مع ملك ٧ أقلام وأعطاهما والدها قلمًا آخر، كم عدد الأقلام مع ملك؟

عدد الأقلام مع ملك = + = أقلام.

☆ في إحدى المباريات، سجل فريق الأهلي ٥ أهداف وسجل فريق

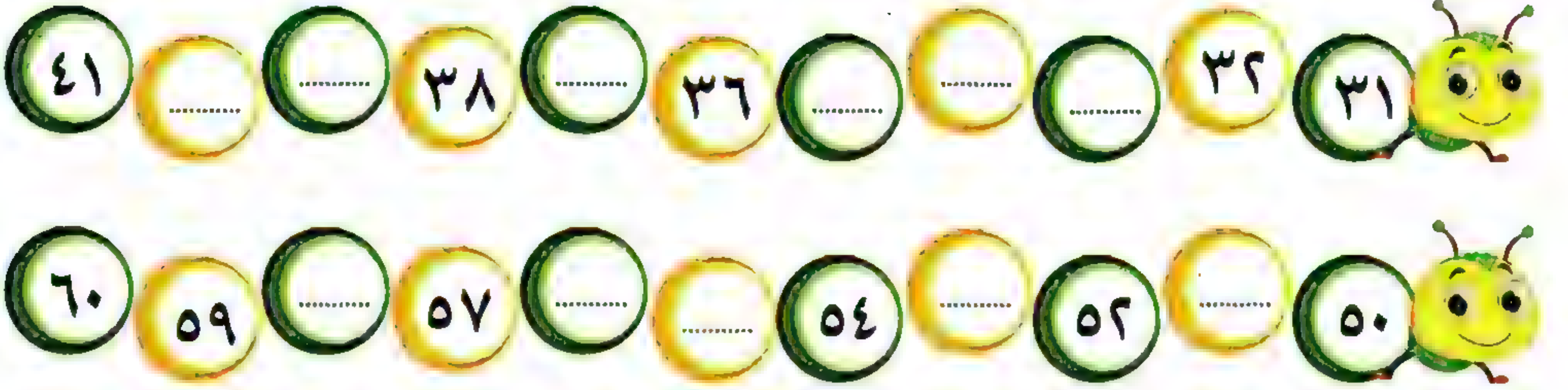
الزمالك ٣ أهداف، احسب العدد الكلي لأهداف المباراة.

العدد الكلي للأهداف = + = أهداف.

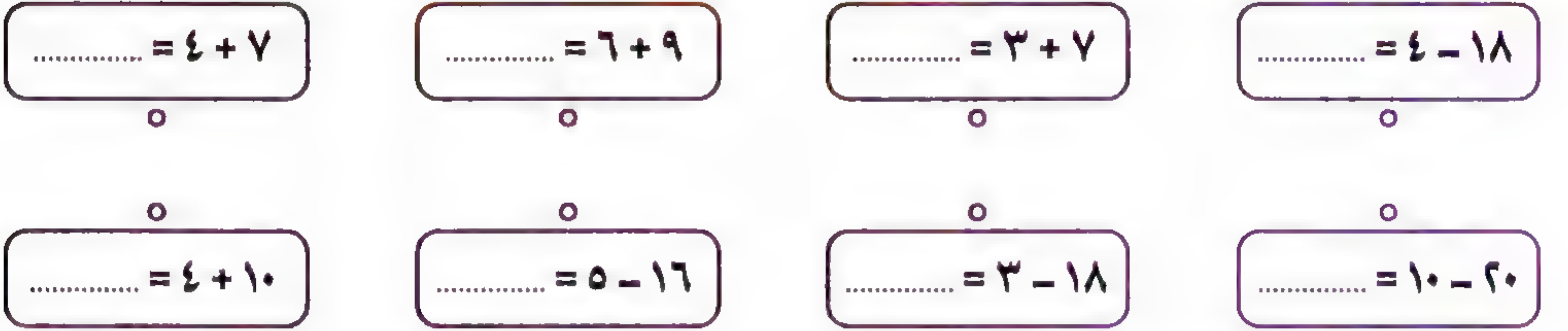


مراجعة الشهر الثالث

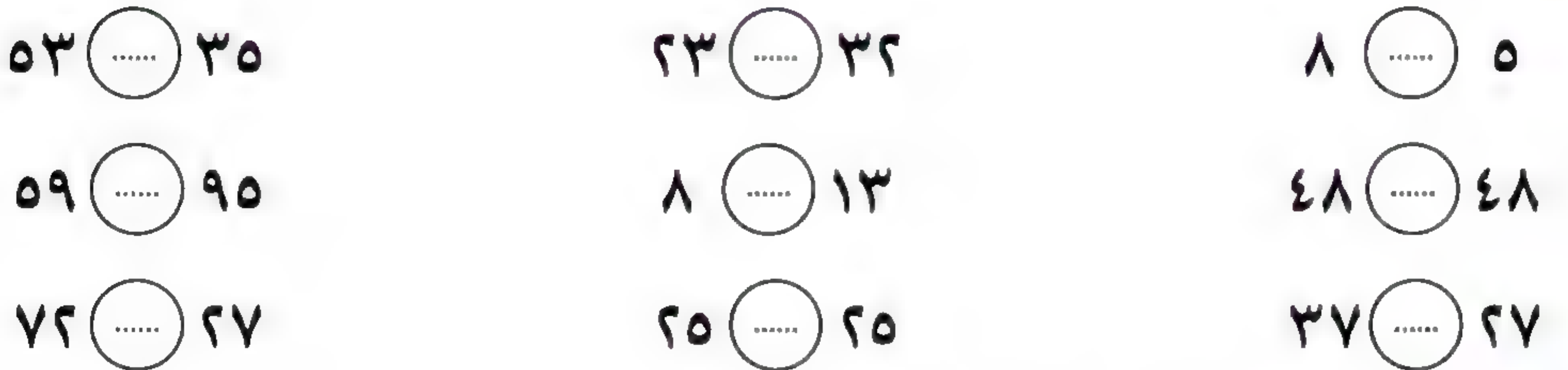
١ أكمل الأعداد الناقصة:



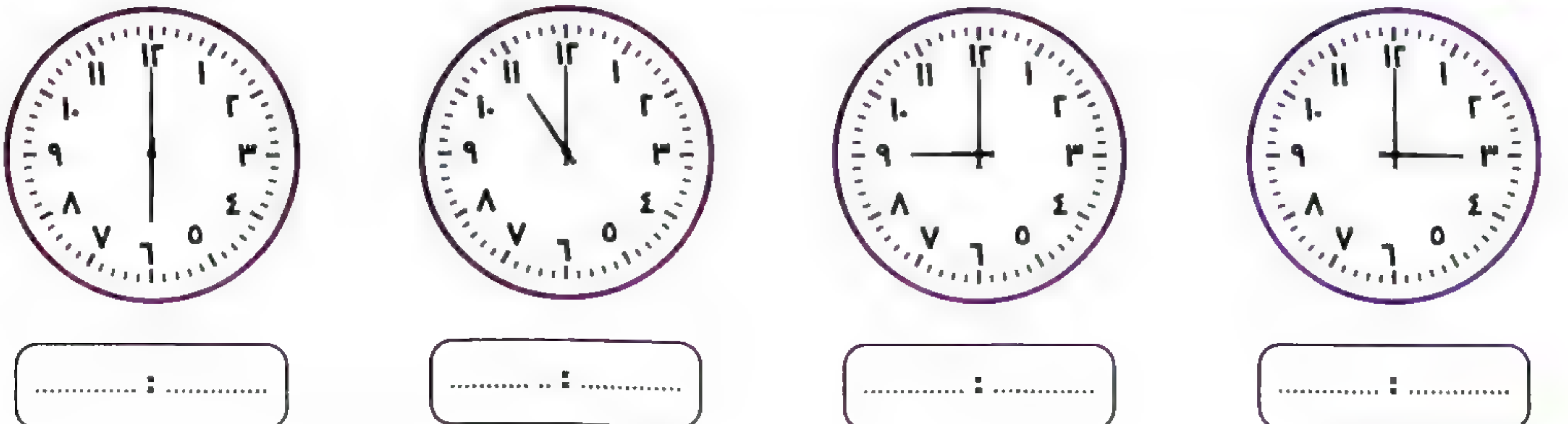
٢ أوجد الناتج ثم صل النواتج المتساوية:



٣ قارن مستخدماً (> أو < أو =):



٤ اكتب الوقت الذي يشير إليه عقربا الساعة في كل مما يلي:



٥ أكمل ما يأتي:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = ٣٢$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = ٤٣$$

العدد التالي مباشرة للعدد ٦٩ هو

العدد السابق مباشرة للعدد ٣٥ هو

العدد ٨٢ يقل ١ عن العدد

العدد ٧١ يزيد ١ عن العدد

٦ أوجد ناتج كل مما يأتي مستخدمًا خط الأعداد:



$$\dots = \boxed{١} + \boxed{٦}$$



$$\dots = \boxed{٥} + \boxed{١٣}$$



$$\dots = \boxed{٣} - \boxed{١٧}$$

٧ أكمل حقائق الجمع والطرح في كل مما يلي:

6

2 4

..... = 2 + 4

..... = 4 + 2

..... = 4 - 2

..... = 2 - 4

10

5 5

..... = 5 + 5

..... = 5 - 10

8

5 3

..... = 5 + 3

..... = 3 + 5

..... = 5 - 8

..... = 3 - 8

9

7 2

..... = 2 + 7

..... = 7 + 2

..... = 7 - 9

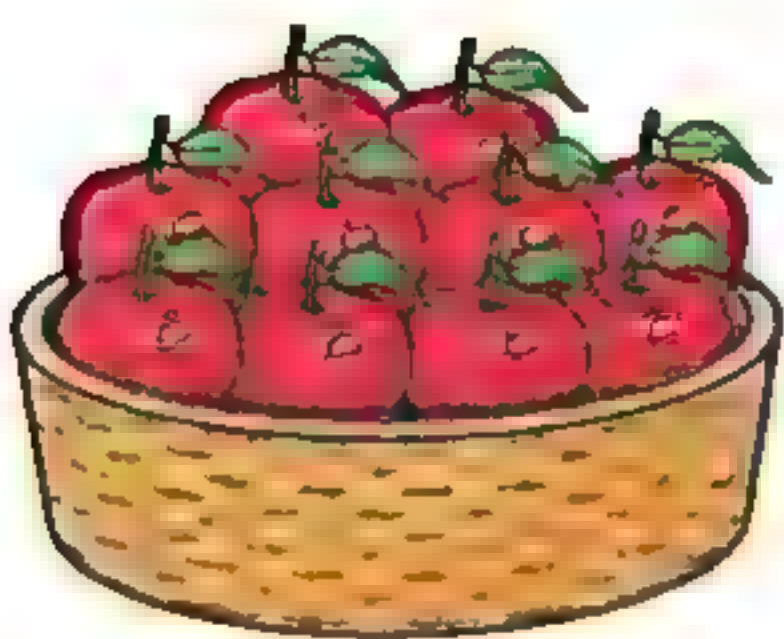
..... = 2 - 9

٨ اقرأ ثم أجب:

☆ اشترت أروى 6 ثمرات تفاح، ثم اشترت 4 ثمرات أخرى،

كم ثمرة تفاح مع أروى؟

عدد ثمرات التفاح = + = ثمرات تفاح.



☆ إذا كان مع حمزة 10 قطع شوكولاتة وأعطى منها صديقه سعيد 7 قطع،

فكم عدد قطع الشوكولاتة المتبقية مع حمزة؟

ما تبقى مع حمزة = - = قطع شوكولاتة.



تدريبات عامة على المنهج

أولاً: ✨ اختر الإجابة الصحيحة:

(٢١ ، ٢٠ ، ١٩)

(١٤ ، ١١ ، ١٢)

(٩ ، ١١ ، ٨)

(٨٥ ، ٨٤ ، ٨٢)

(١٤ ، ١٥ ، ١٦)

(٢٠ ، ٣٣ ، ٢٥)

(٣٩ ، ٣٨ ، ٤٠)

(٧ ، ٨ ، ٥)

(١١ ، ١٠ ، ٤)

(١١ ، ٩ ، ٨)

(١٦ ، ١٨ ، ١٧)

(٤ ، ٣ ، ٢)

(٥٠ ، ٥٣ ، ٣٥)

(٢٠ ، ١٨ ، ١٩)

(٧ ، ٦ ، ٥)

(٣ ، ١ ، ٢)

(١ ، ٣ ، ٢)

(٦ ، ٥ ، ١)

(٢ ، ١٠ ، ٥)

(٤ ، ٥ ، ٧)

١ العدد ٢٠ هو العدد السابق مباشرة للعدد

٢ العدد هو العدد السابق مباشرة للعدد ١٣

٣ العدد التالي مباشرة للعدد ١٠ هو

٤ العدد الذي يزيد ١ عن ٨٢ هو

٥ العدد التالي مباشرة للعدد ١٥ هو

٦ العدد ٢٣ أكبر من العدد

٧ العدد الذي يقل ١ عن ٣٩ هو

٨ العدد يزيد ١ عن ٤

٩ العدد ٩ يقل ١ عن العدد

١٠ العدد السابق مباشرة للعدد ١٢ هو

١١ العدد ١٧ أكبر من العدد

١٢ + ٥ < ٨

١٣ = ٣ + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠

١٤ العدد ١٩ أقل من العدد

١٥ الوقت الذي يظهر على الساعة ٧:٠٠ يشير إلى الساعة بالضبط

١٦ الوقت الظاهر على الساعة  يشير إلى الساعة بالضبط

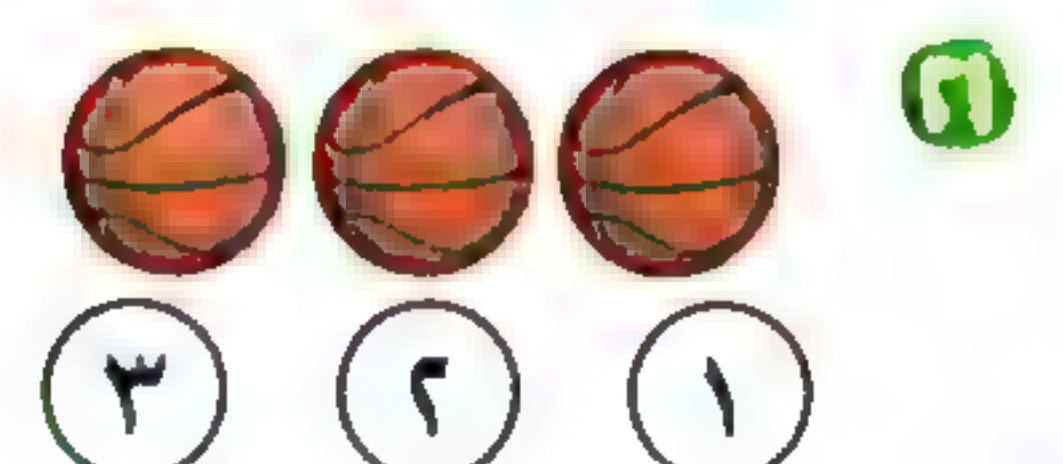
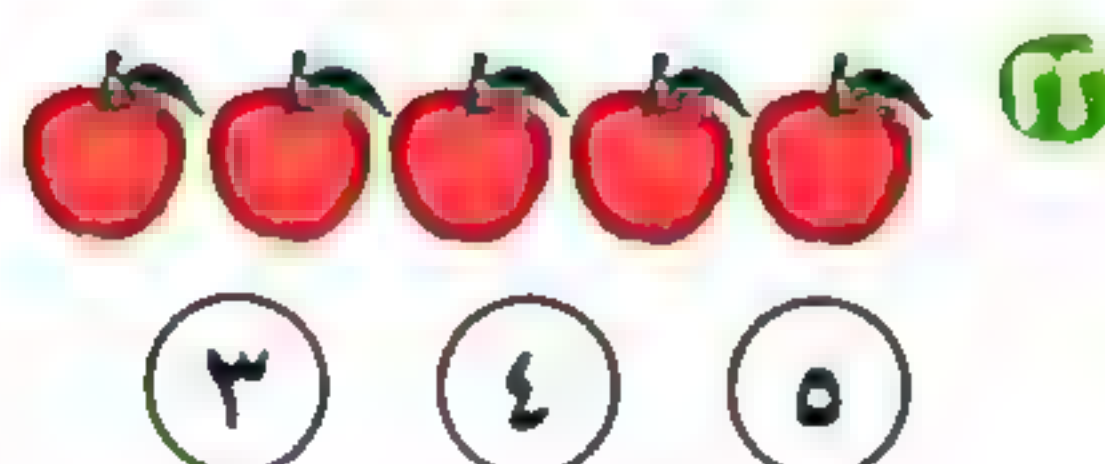
١٧ + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٣٢

١٨ + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٤٦

١٩ ٥ + + ١٠ = ٢٥

٢٠ ٧ + > ١٢

✨ عُد واختر العدد الصحيح:



✨ اختر حسب المطلوب:

الشيء الأكبر في الحجم



الشيء المختلف في اللون



الشيء المختلف في الشكل

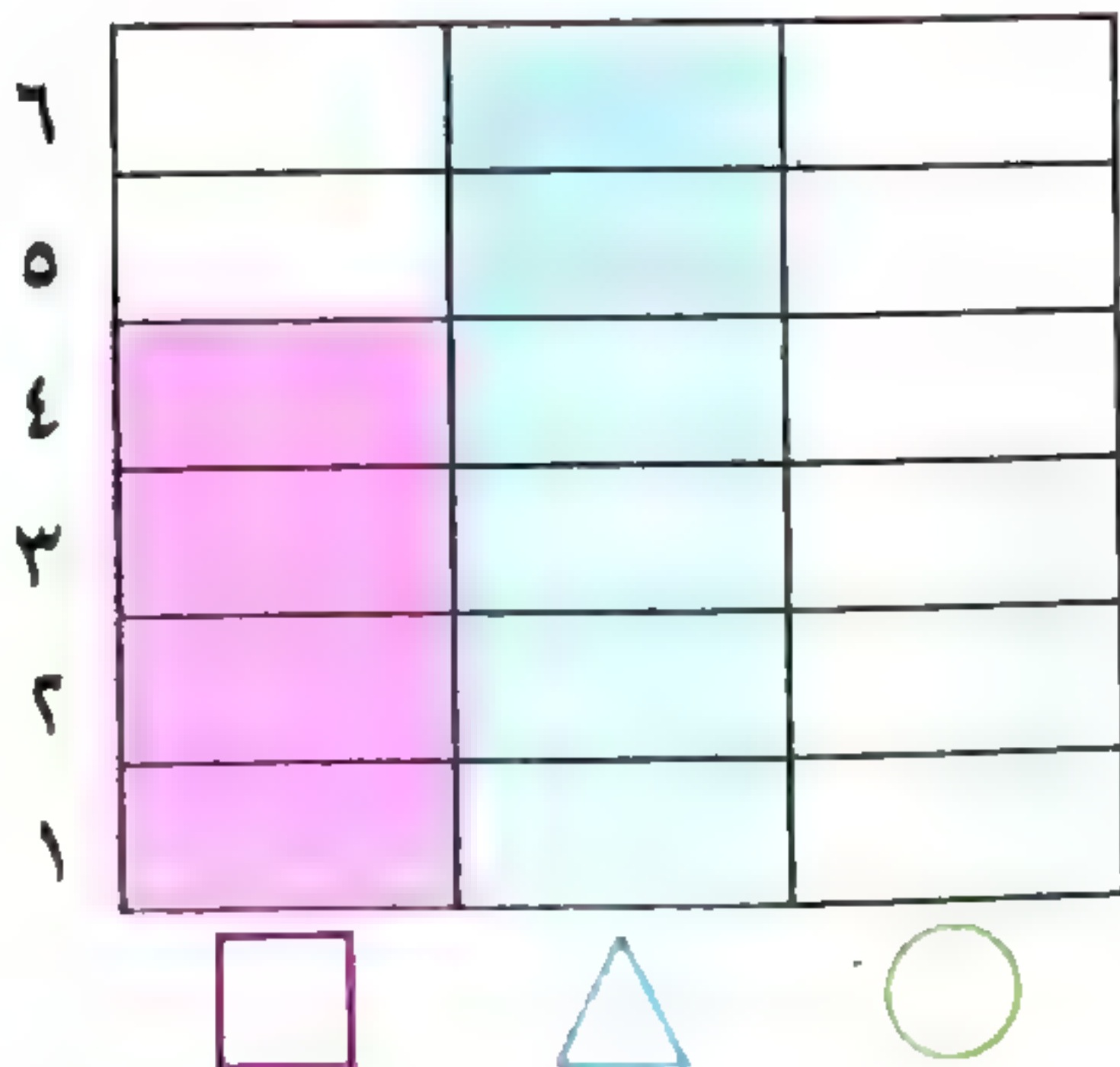


ثانيًا: أكمل ما يأتي:

- ١٤ العدد السابق مباشرة للعدد ٥٤ هو
- ١٥ العدد ٦٤ هو العدد التالي مباشرة للعدد
- ١٦ العدد هو العدد السابق مباشرة للعدد ٤٥
- ١٧ العدد ٣٧ يزيد ١ عن العدد
- ١٨ العدد ٢٦ يزيد ١ عن العدد
- ١٩ ١٣، ١٤، ١٥،،، (بنفس النمط) ٢٠، ٣٠، ٤٠،،، (بنفس النمط)
- ٢٠ ٧٠، ٨٠، ٩٠،،، (بنفس النمط) ٢١ ٢٥، ٢٦، ٢٧،،، (بنفس النمط)
- ٢٢ الوقت الذي تشير إليه الساعة التاسعة بالضبط على الساعة الرقمية هو
- ٢٣ العدد ٢٥ يزيد ١ عن العدد
- ٢٤ العدد يزيد ١ عن العدد ٣٤
- ٢٥ العدد ٤٧ يقل ١ عن العدد
- ٢٦ العدد يقل ١ عن العدد ٢٧
- ٢٧ العدد ١٩ يزيد ١ عن العدد
- ٢٨ العدد ٤٩ يقل ١ عن العدد
- ٢٩ عدد النقاط الموجودة في الإطار المقابل هو
- ٣٠ عدد النقاط الموجودة في الإطار المقابل هو
- ٣١ عدد ثمرات الفراولة في الصورة المقابلة هو
- ٣٢ العدد الناقص على خط الأعداد المقابل هو



٣٣ من الرسم البياني المقابل:



..... = عدد

..... = عدد

..... = عدد

..... الشكل الأكثر تكرارًا هو

..... الشكل الأقل تكرارًا هو

ثالثًا: قارن مستخدمًا (< أو > أو =):

٤٥	٣٥	②	٨	١٥	①
١٠ + ١٠	٧ + ١٣	③	٧ + ٦	٥ - ١٢	④
٤٧	٥٢	⑥	٢٩	٢٣	⑤
٥ - ١٠	٧ - ٨	⑧	٦ + ١٠	٣ + ١٣	⑦
١٠ + ١٠	٨ + ١٢	⑩	٣ - ١٣	٥ + ١٥	⑨

رابعًا: أوجد ناتج ما يأتي مستعينًا بمخطط المائة:

$\begin{array}{r} ٨ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٦ \\ - ٦ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٠ \\ - ٧ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٥ \\ + ٤ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٩ \\ + ١ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٢ \\ + ٢ \\ \hline \end{array}$
.....
$\begin{array}{r} ٨٥ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٥٣ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٦٩ \\ - ٦ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٦ \\ + ٤ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٧ \\ + ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٢٣ \\ + ٥ \\ \hline \end{array}$
.....
$\begin{array}{r} ١٨ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٥٧ \\ - ٧ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٢٥ \\ - ٢ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٤ \\ + ٣ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ٨ \\ + ٥ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٣ \\ + ٧ \\ \hline \end{array}$
.....

خامسًا: اقرأ، ثم أجب:



① مع سارة ٦ أقلام ومع هاجر ٧ أقلام، فما عدد الأقلام الكلي معهما؟

عدد الأقلام الكلي = + = قلمًا



② يوجد في الفصل ٥ بنات و ٤ أولاد،

فكم إجمالي عدد البنات والأولاد في الفصل؟

عدد الأولاد والبنات = + = تلاميذ



③ مع جنى ٩ أقلام تلوين، قامت بإعطاء صديقتها ٤ أقلام،

فكم عدد الأقلام المتبقية مع جنى؟

عدد الأقلام المتبقية مع جنى = - = أقلام



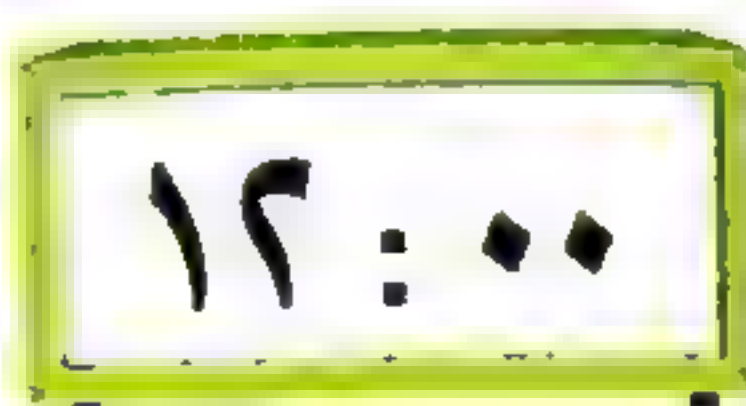


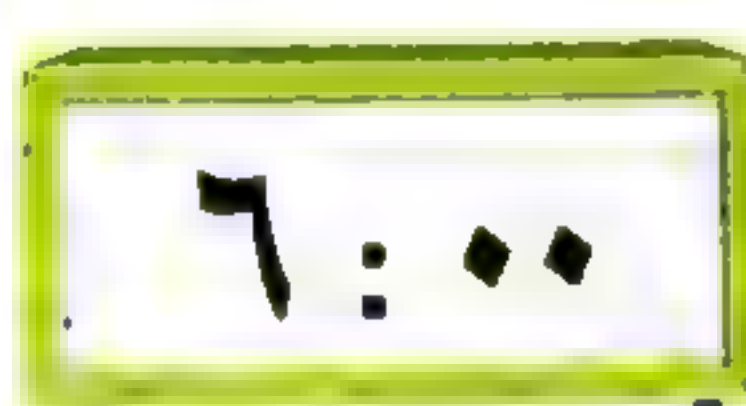



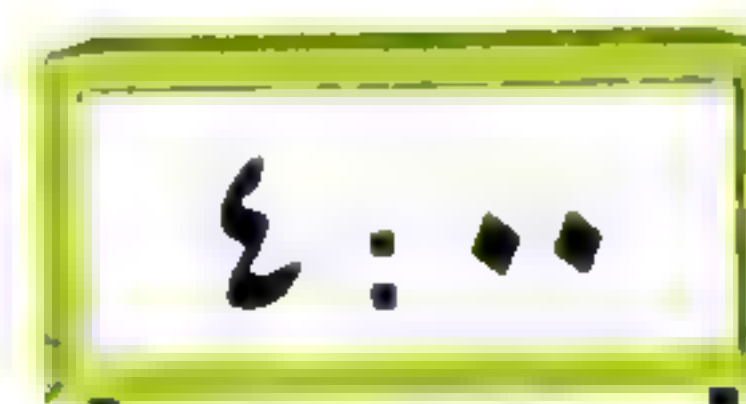



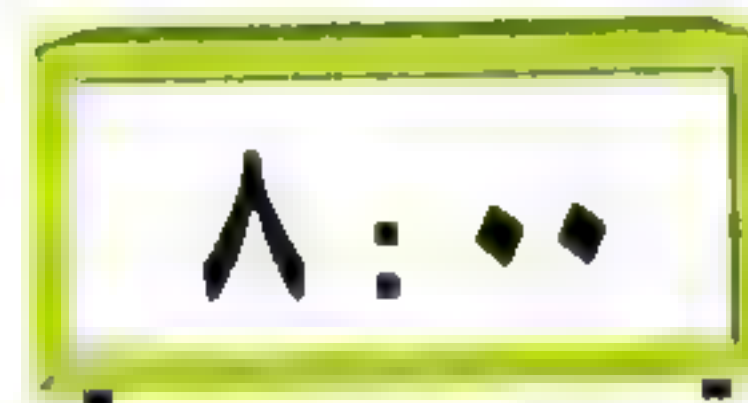

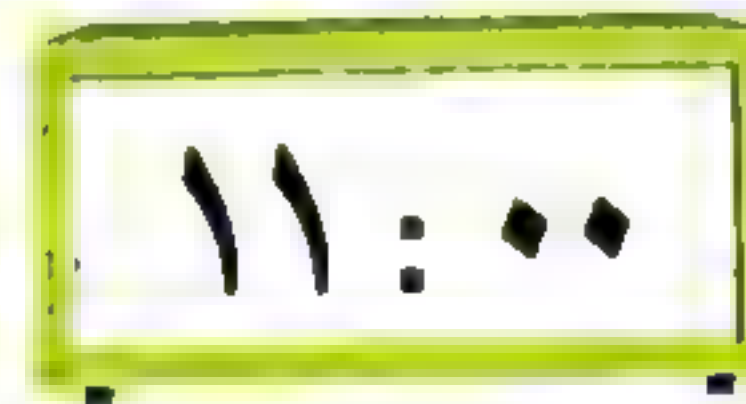


④ مع سعيد ٢٥ جنيهًا، اشترى كرة بمبلغ ٥ جنيهات،

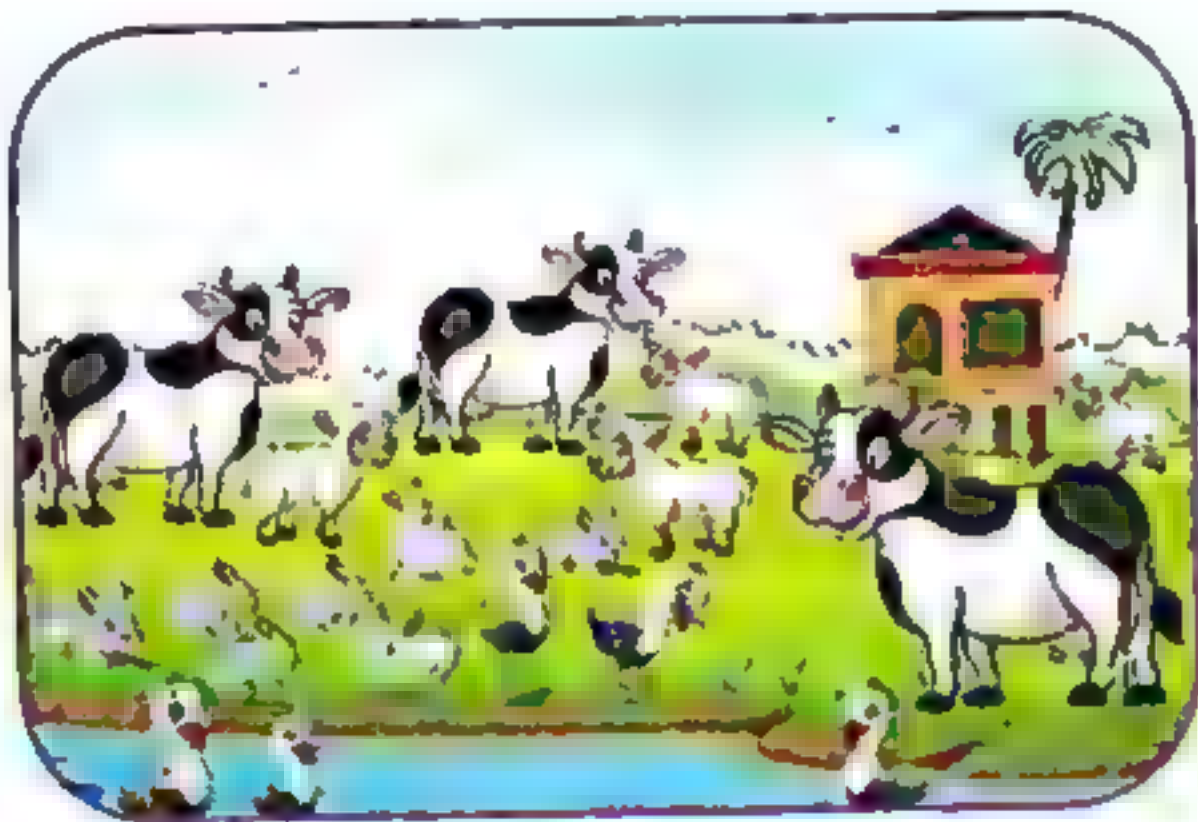
فما عدد الجنيهات المتبقية مع سعيد؟

عدد الجنيهات المتبقية مع سعيد = - = جنيهًا





سادسًا: اكتب الوقت الذي يعبر عن كل ساعة في كل مما يأتي:

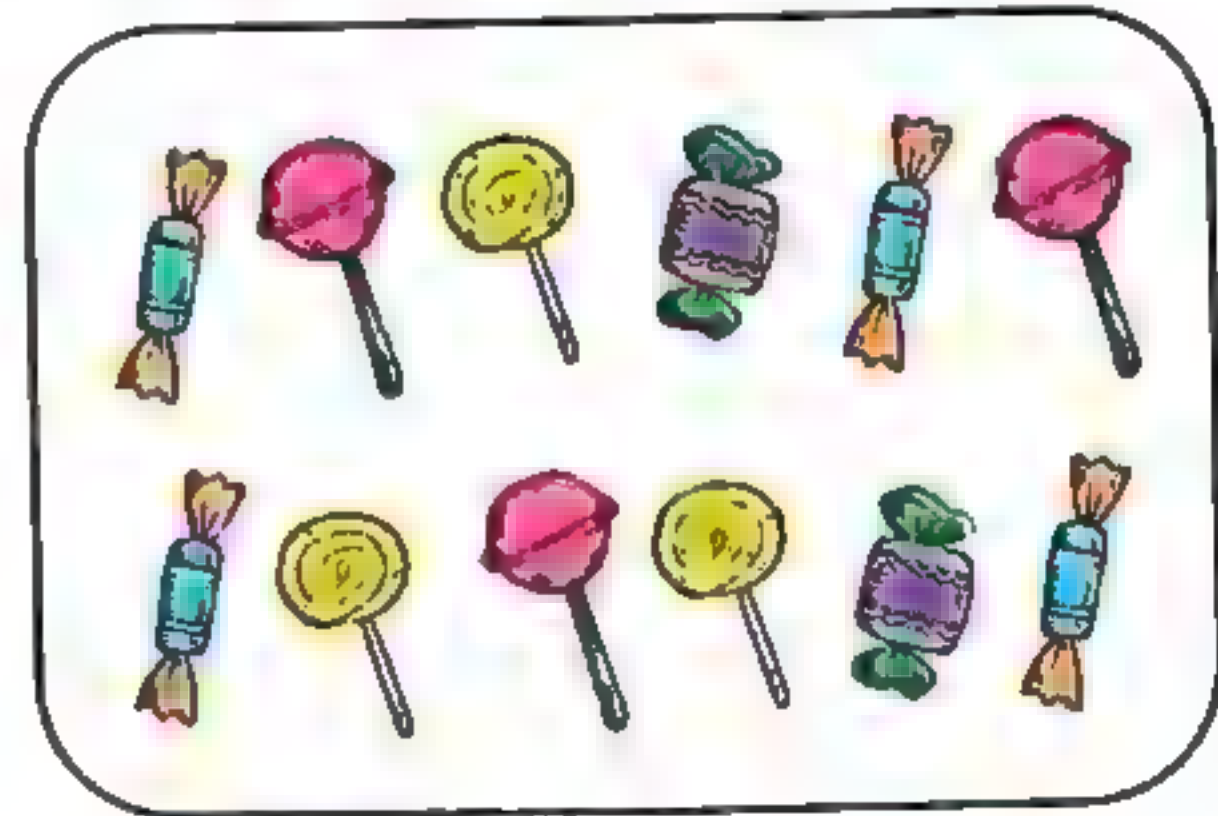
			
الساعة	الساعة	الساعة	الساعة
			
الساعة	الساعة	الساعة	الساعة
			
الساعة	الساعة	الساعة	الساعة
			
الساعة	الساعة	الساعة	الساعة

سابعًا: لاحظ الصور التالية، ثم مثل البيانات حسب المطلوب:







العنوان: حيوانات المزرعة

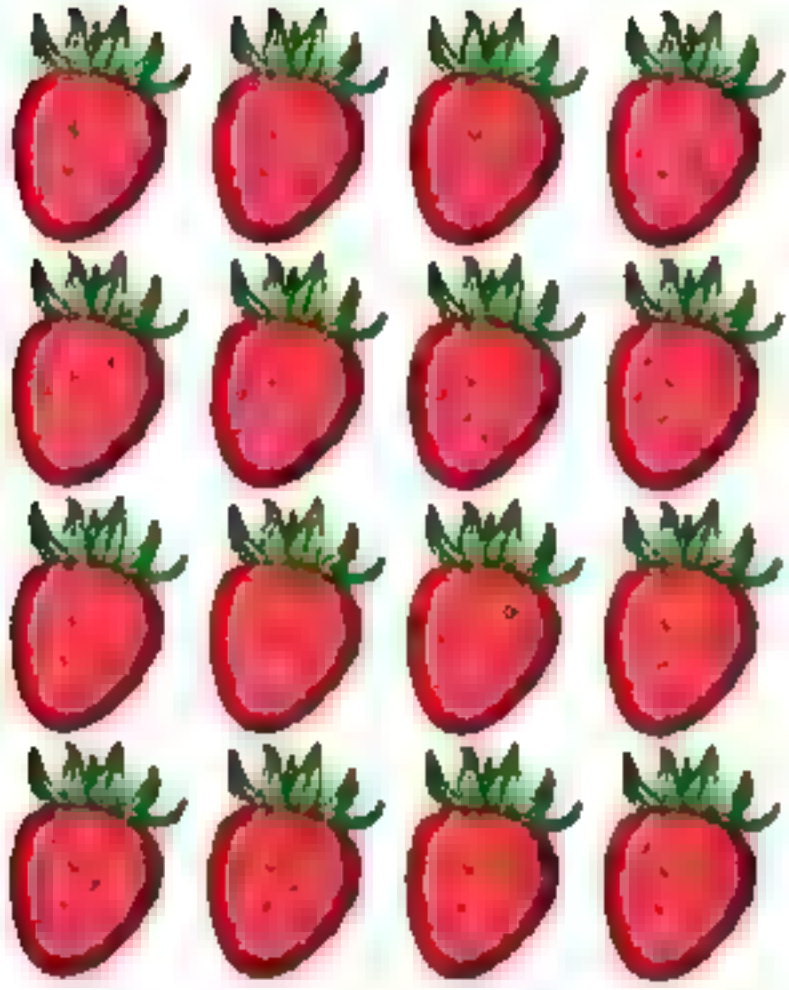
						
						
						
						



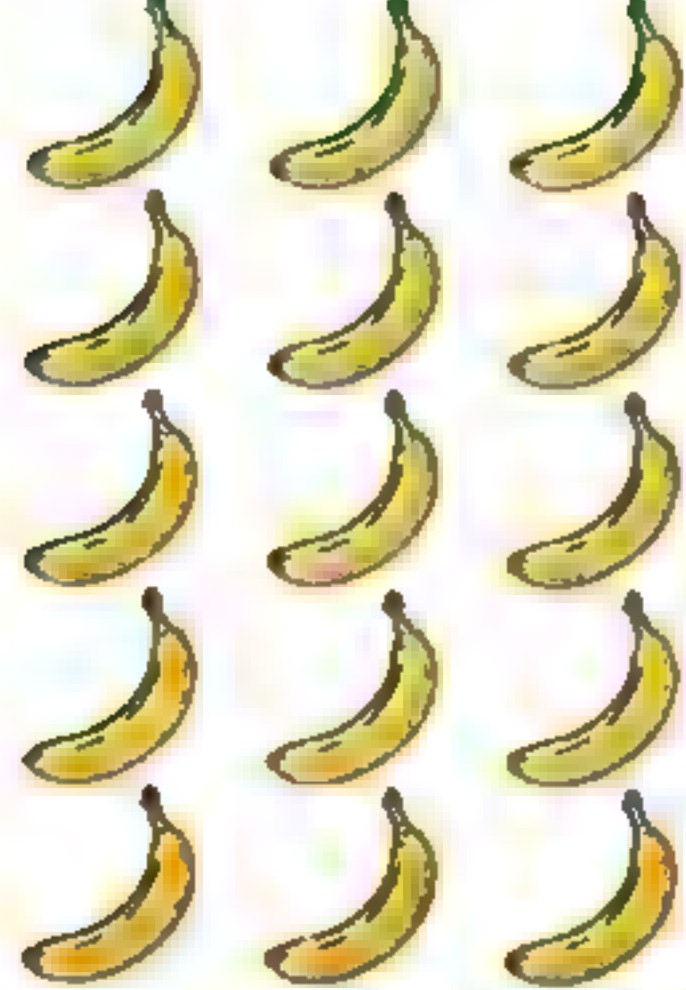
٥				
٤				
٣				
٢				
١				

١١ عدّ ولوّّن العدد الصحيح:



١٦ ١٨ ٢٠



١٣ ٩ ١٥



١٥ ١٤ ١٠

١٢ أكمل ما يأتي:

$$..... + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٥٤$$

العدد ٣ يزيد ١ عن العدد

العدد السابق مباشرة للعدد ١٥ هو

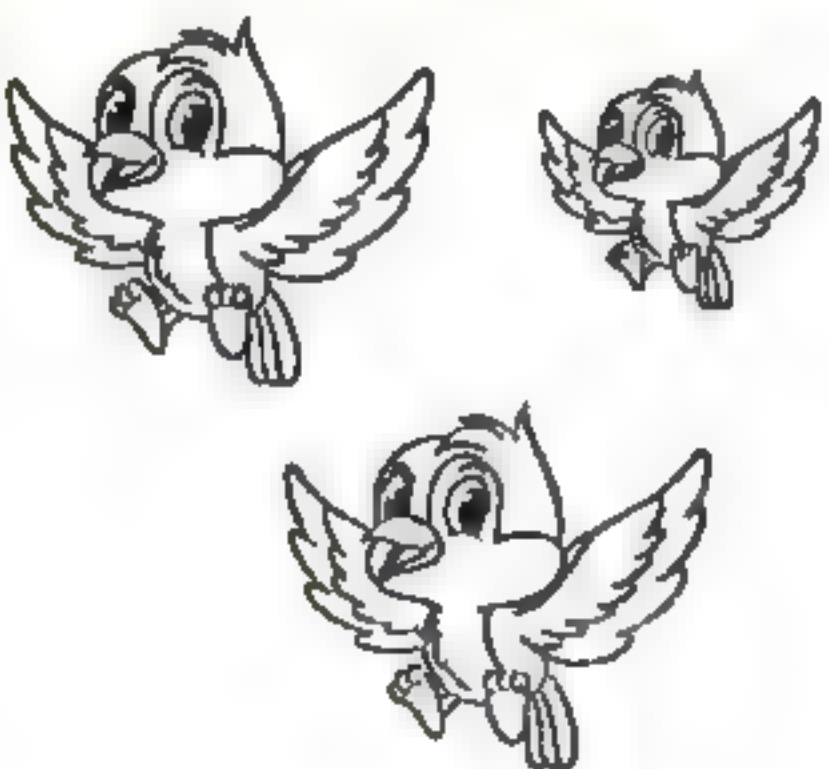
الوقت الموضح على الساعة ٩ : ٠٠ يقرأ الساعة بالضبط.

١٣ اكتب العدد الناقص حتى تُكوّن ١٠:

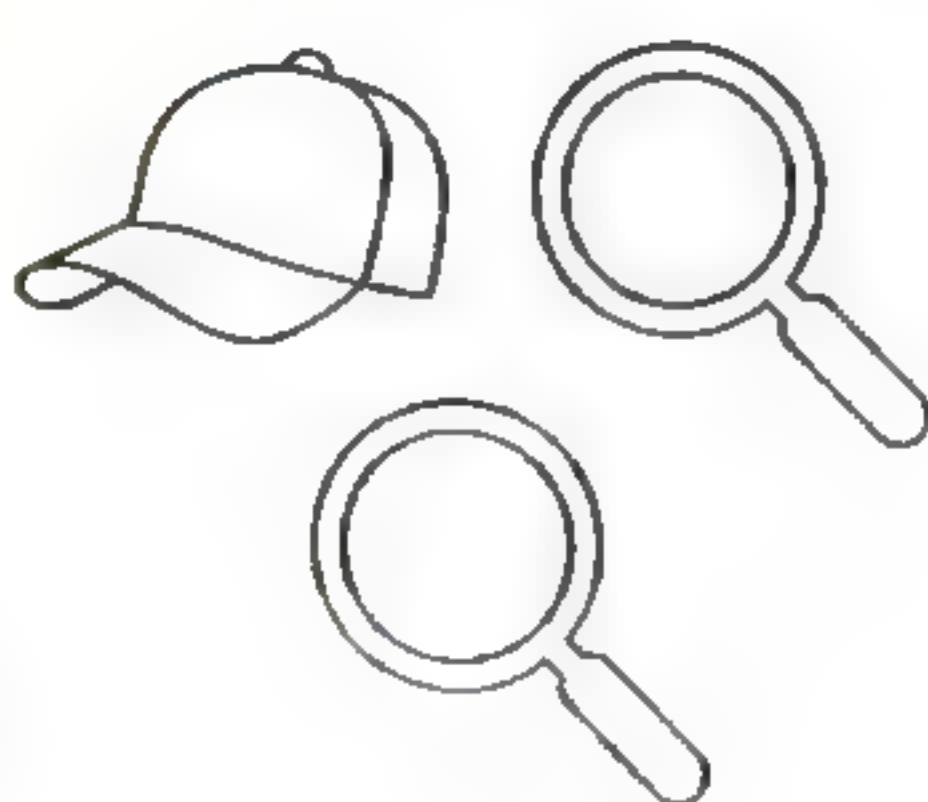


١٤ لوّن حسب المطلوب في كلّ مما يأتي:

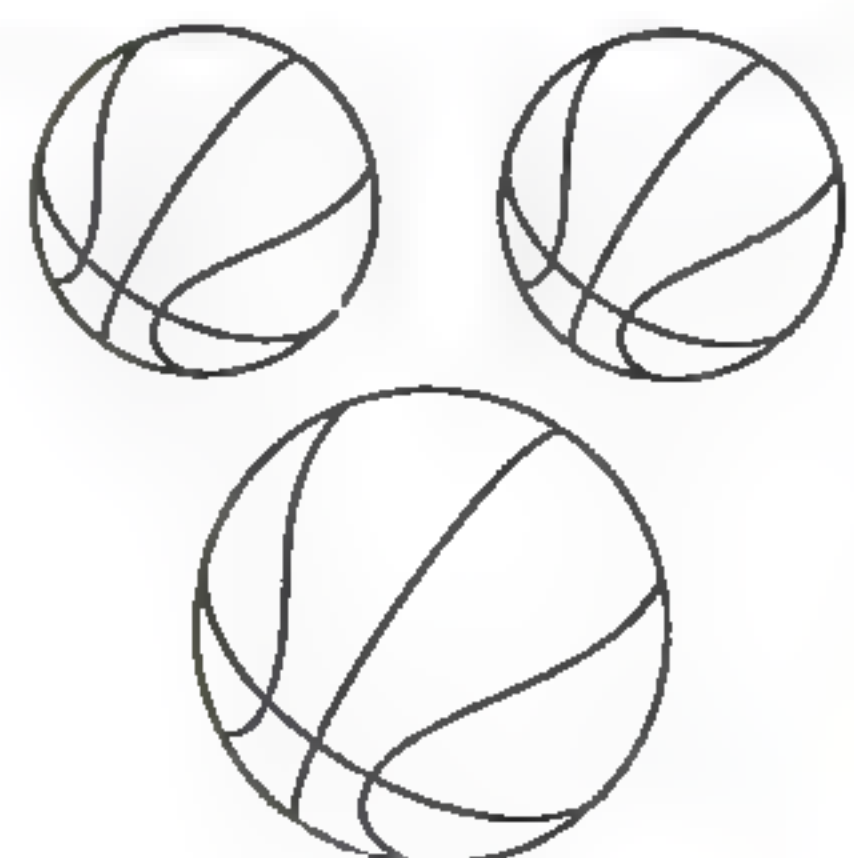
العصفورة الأصغر حجمًا



الشيء المختلف في الشكل




الكرة الأكبر حجمًا




٥ عُد واجمع باستخدام الرسم، ثم اكتب الناتج:

$$\begin{array}{ccc} \text{.....} & = & \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} + \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} \\ \text{.....} & = & \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} + \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} \\ \text{.....} & = & \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} + \begin{array}{c} \text{.....} \\ \text{.....} \end{array} \end{array}$$

١ اكتب مسألة الطرح التي تعبر عن كل مما يلي، ثم أوجد الناتج:



 = -



 = -


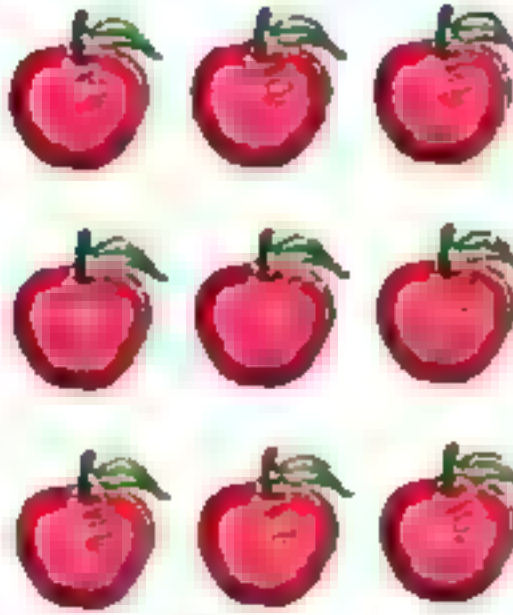
 = -

 = -

٧ عُد وقارن باستخدام العلامات (< أو >):

٨ اقرأ ثم أجب:



• مع سعاد ٧ جنيهاً، أعطتها والدتها ٣ جنيهاً، فكم جنيهاً مع سعاد الآن؟
عدد الجنيهاً مع سعاد = + = جنيهاً.


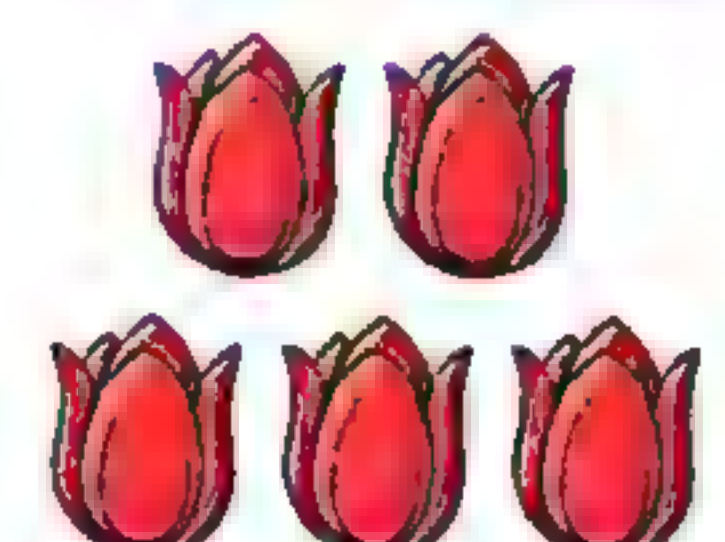

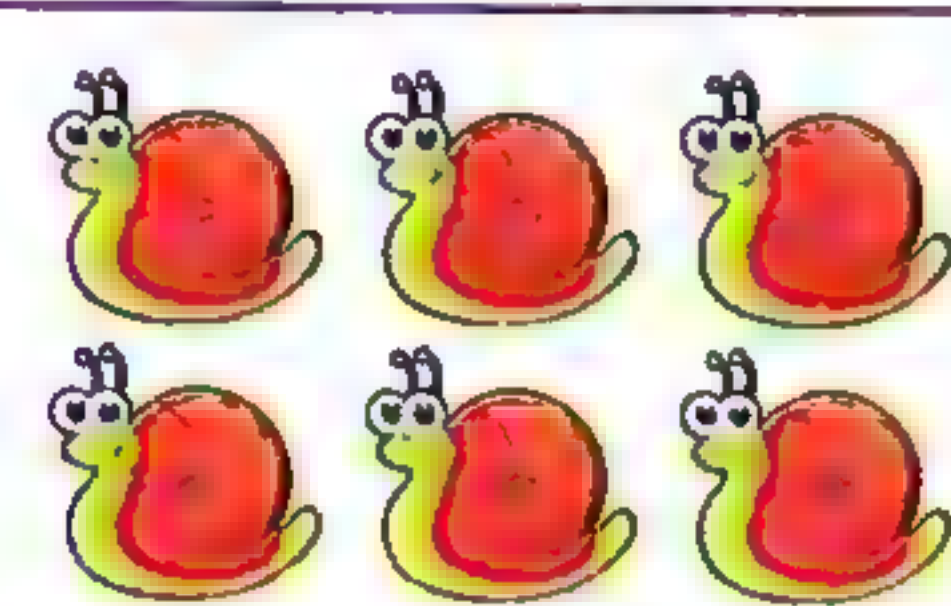




• سمير معه ٢٢ جنيهاً اشترى لعبة بمبلغ ٣ جنيهاً، فكم جنيهاً تبقى معه؟
ما تبقى مع سمير = - = جنيهاً.














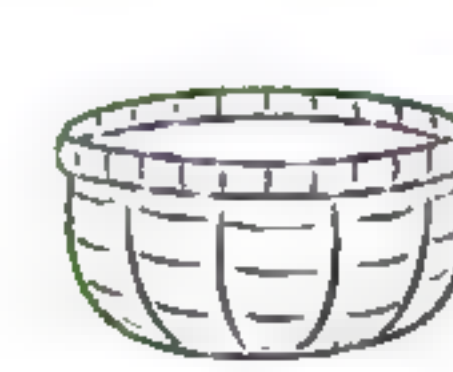



تقييم ٢

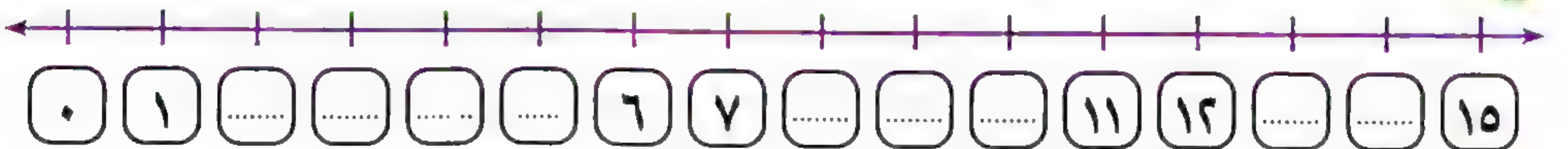
١ عُد وحِوِط حول العدد الصحيح:

 ١ ٤ ٣ ٢	 ٤ ٣ ٨ ٥	 ٨ ١ ٥ ٦
 ٥ ٦ ٧ ٨	 ٩ ٢ ٧ ٣	 ٥ ٩ ٦ ٤

٢ لَوْن الشيء المختلف في كل صف:

٣ اكْمِل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٤ قارن باستخدام (< أو > أو =):

٢٩ ○ ١٥ ٨١ ○ ١٨ ٢٩ ○ ٣٧ ١٥ ○ ١٤
 ١٢ ○ ٢٢ ٣٦ ○ ١٦ ٦٤ ○ ٦٤ ٣٥ ○ ٥٣

٥ أكمل ما يأتي:

١٠، ٢٠، ٣٠، (بنفس النمط)

• العدد ١٩ يزيد ١ عن

• العدد ١٥ يقل ١ عن

• الساعة ٧:٠٠

..... = ٥ + ١٠ + ١٠ + ١٠

• العدد التالي مباشرة للعدد ١٨ هو

٦ اجمع، ثم لون الناتج الصحيح:



$$٣ + ١ =$$

$$٣ \quad ٤ \quad ٥ =$$



$$٤ + ٢ =$$

$$٢ \quad ٥ \quad ٦ =$$



$$٢ + ٢ =$$

$$٤ \quad ٦ \quad ٩ =$$

٧ أكمل التمثيل البياني التالي لتمثيل أعداد الأشياء:

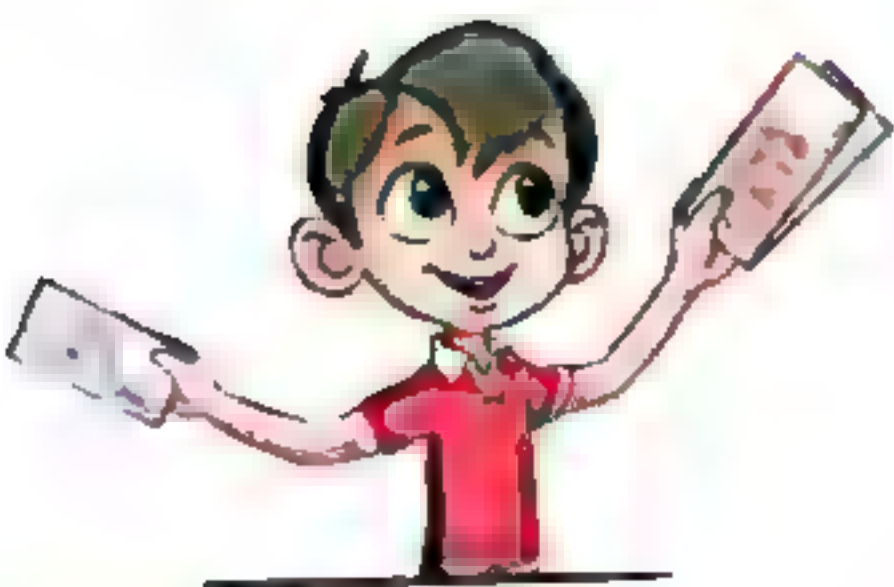
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



٨ اقرأ ثم أجب:

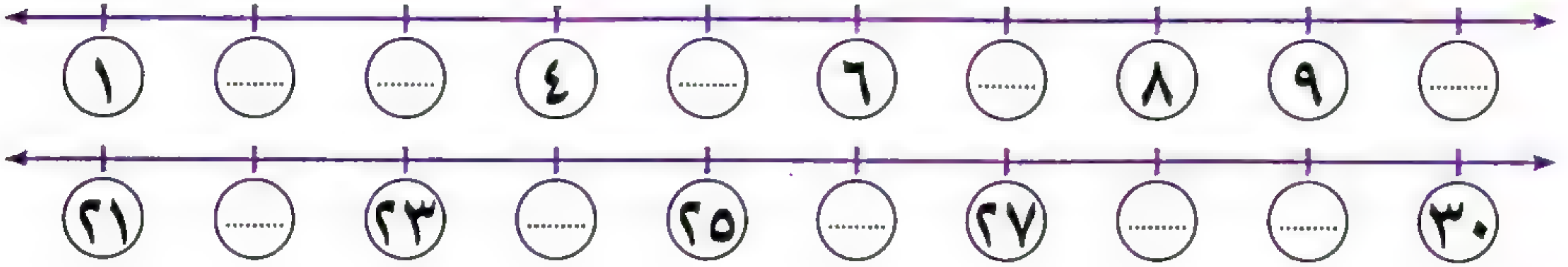
• مع حسين ٥ جنيهاً، وأعطاه والده ٣ جنيهاً، احسب المبلغ الكلي مع حسين.

المبلغ الكلي مع حسين = + = جنيهاً.

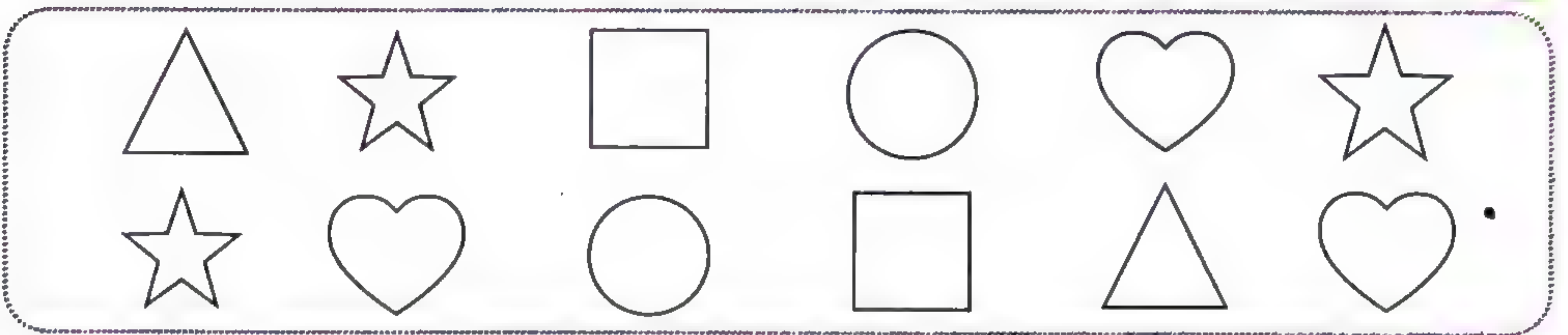


تقييم ٣

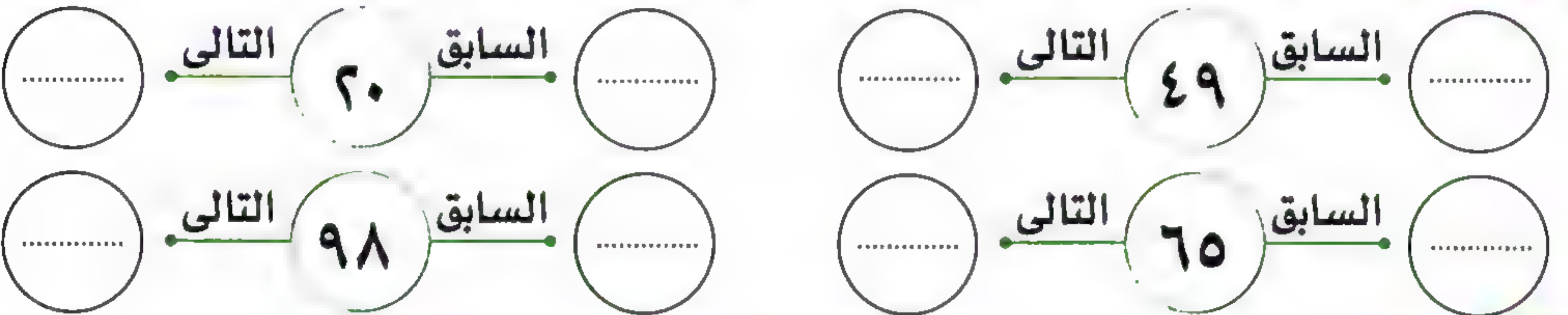
١ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد في كل مما يأتي:



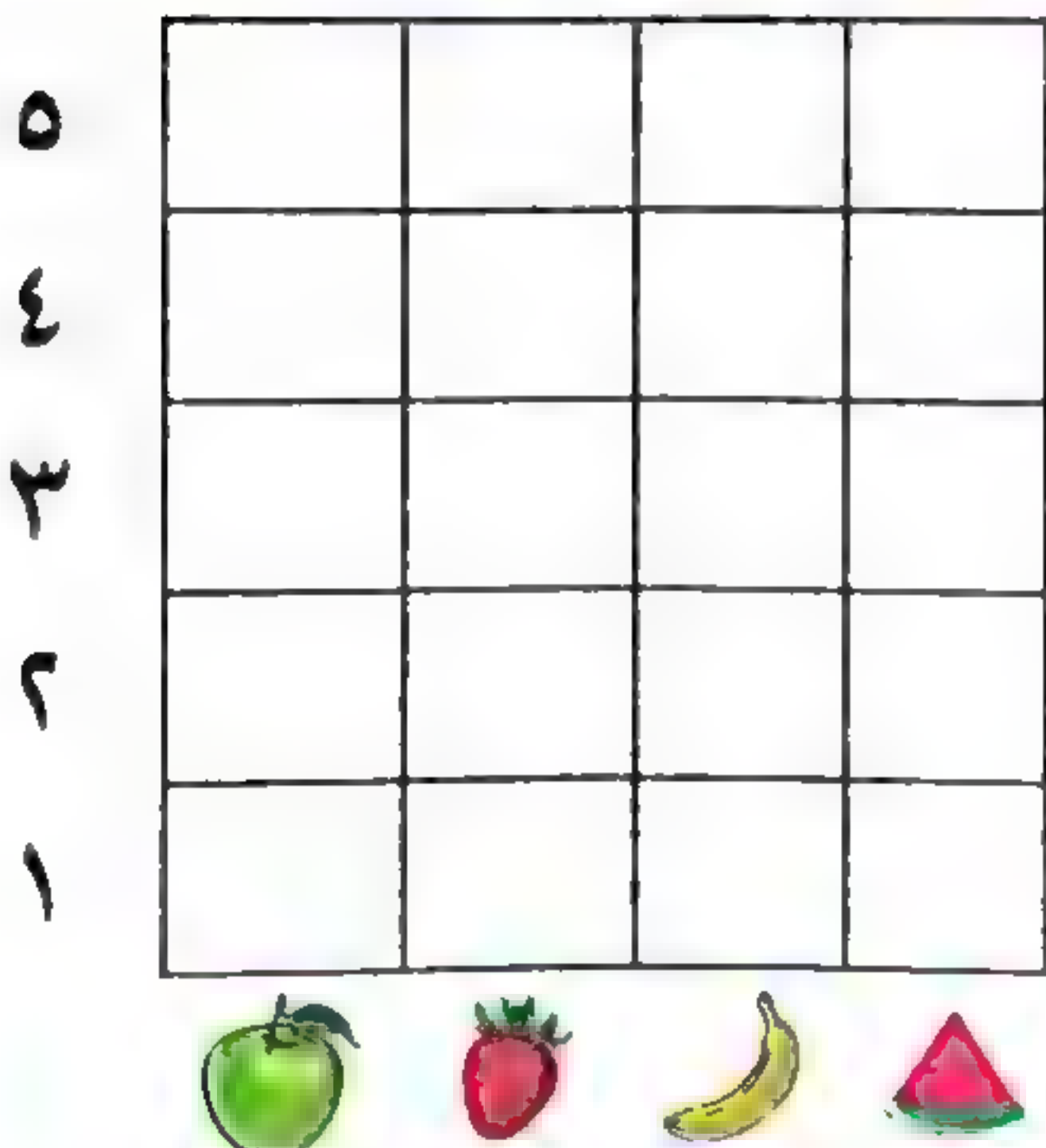
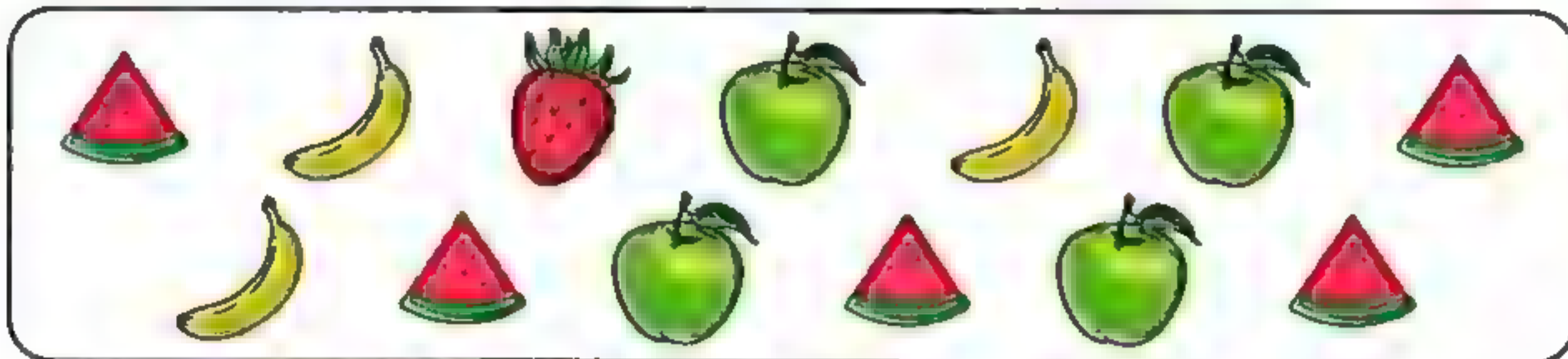
٢ لون الأشكال المتشابهة في الشكل بنفس اللون:



٣ أكمل بكتابة العدد التالي مباشرة والسابق مباشرة للأعداد الآتية:



٤ لون المربعات في التمثيل البياني الشريطي التالي لتمثل أعداد الأشياء، ثم أجب:



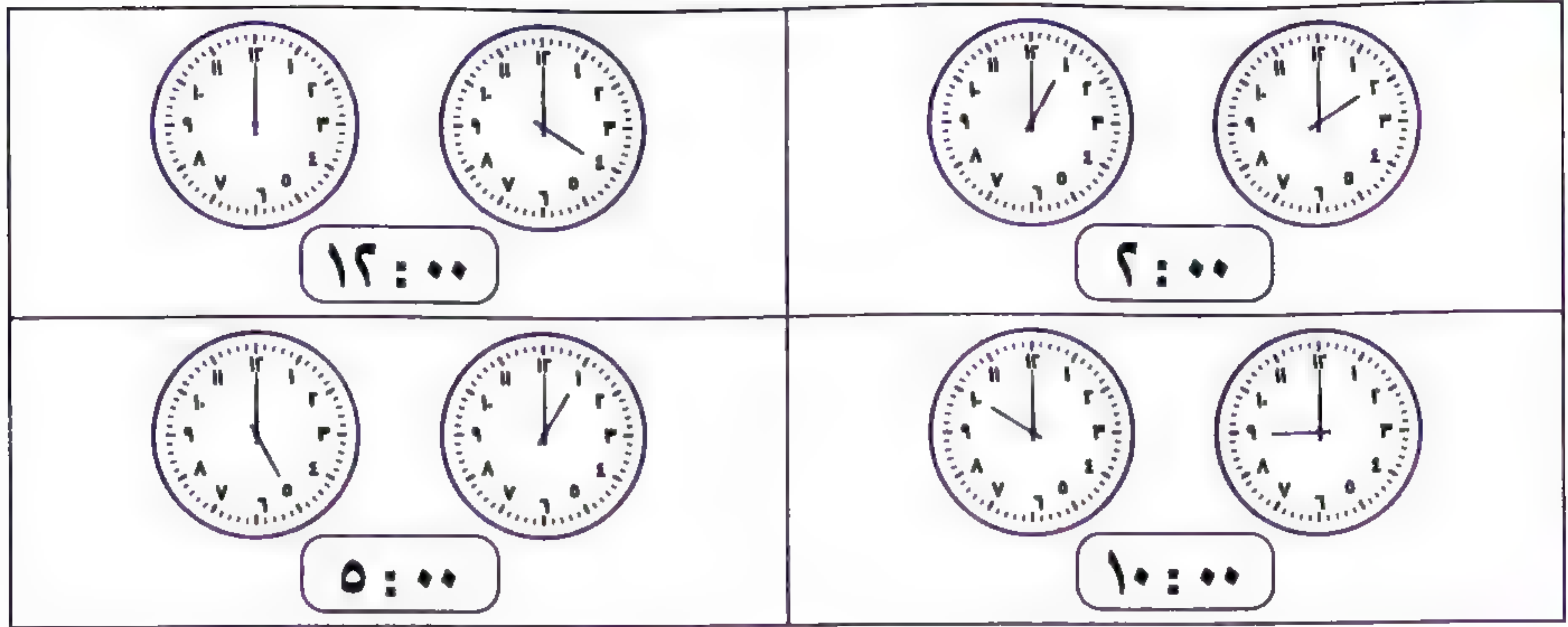
• حوِّط حول الفاكهة الأكثر عددًا



• حوِّط حول الفاكهة الأقل عددًا



٥ اقرأ الوقت المعطى ، ثم لون الساعة المناسبة:



٦ حوِّط حول الإجابة الصحيحة:

٢٥ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ٢٥

١٢ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ١٤

٨٩ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ٩٨

٤٦ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ٣٩

٧ أوجد ناتج كل مما يأتي مستعينًا بخط الأعداد:

$$\dots\dots\dots = ٤ + ١٤$$

$$\dots\dots\dots = ٤ - ٩$$

$$\dots\dots\dots = ٥ + ١٠$$

$$\dots\dots\dots = ٦ - ٨$$

$$\dots\dots\dots = ٢ + ١٣$$

$$\dots\dots\dots = ٧ - ٧$$

٨ اقرأ ثم أجب:



• لدى سارة ٣ قطط، ولدى منى ٢ قطعة، ما عدد القطط لديهما؟

عدد القطط لديهما = + = قطط.



• تقف ٤ عصافير على فرع شجرة وانضم إليها ٣ عصافير، ما عدد العصافير كلها؟

عدد العصافير كلها = + = عصافير.

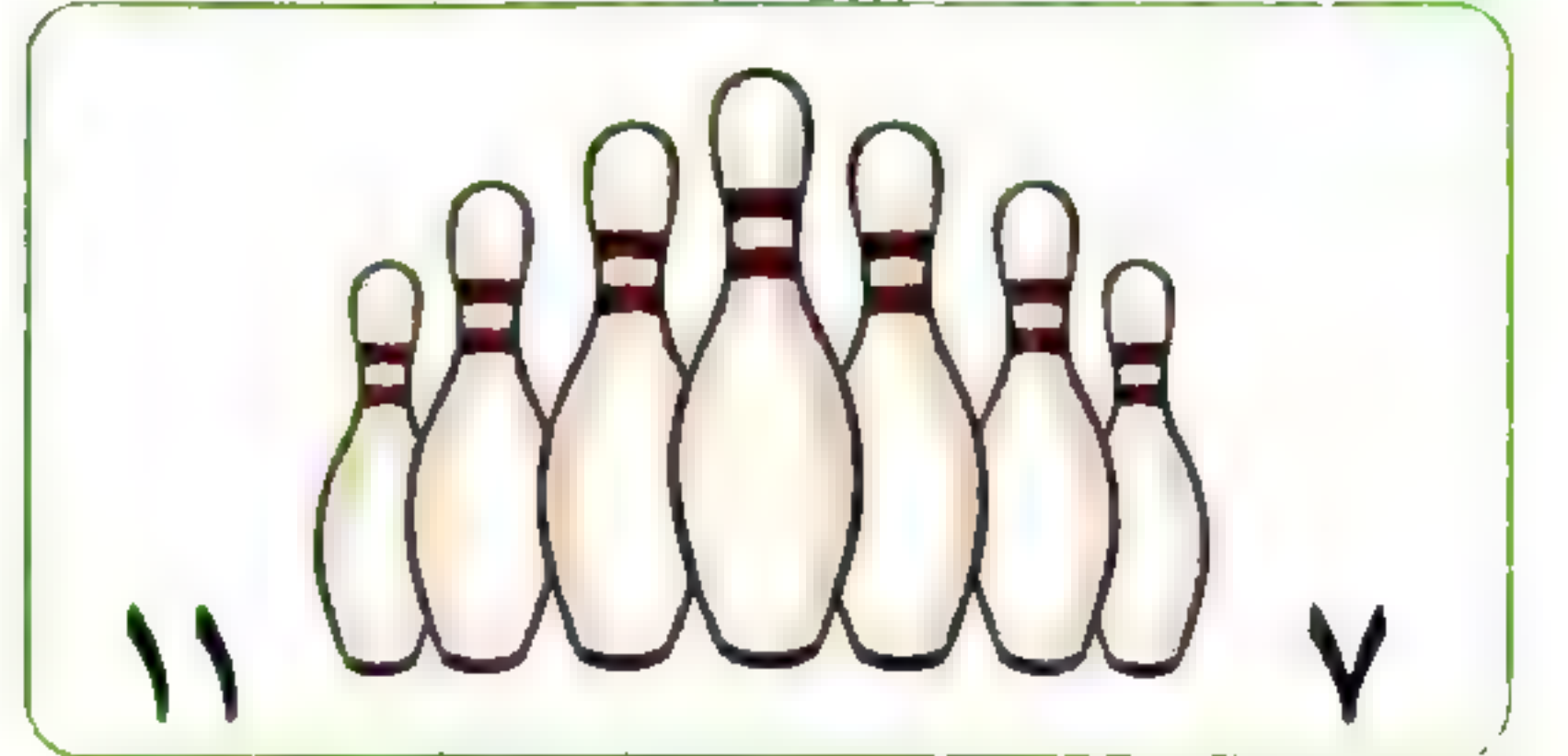
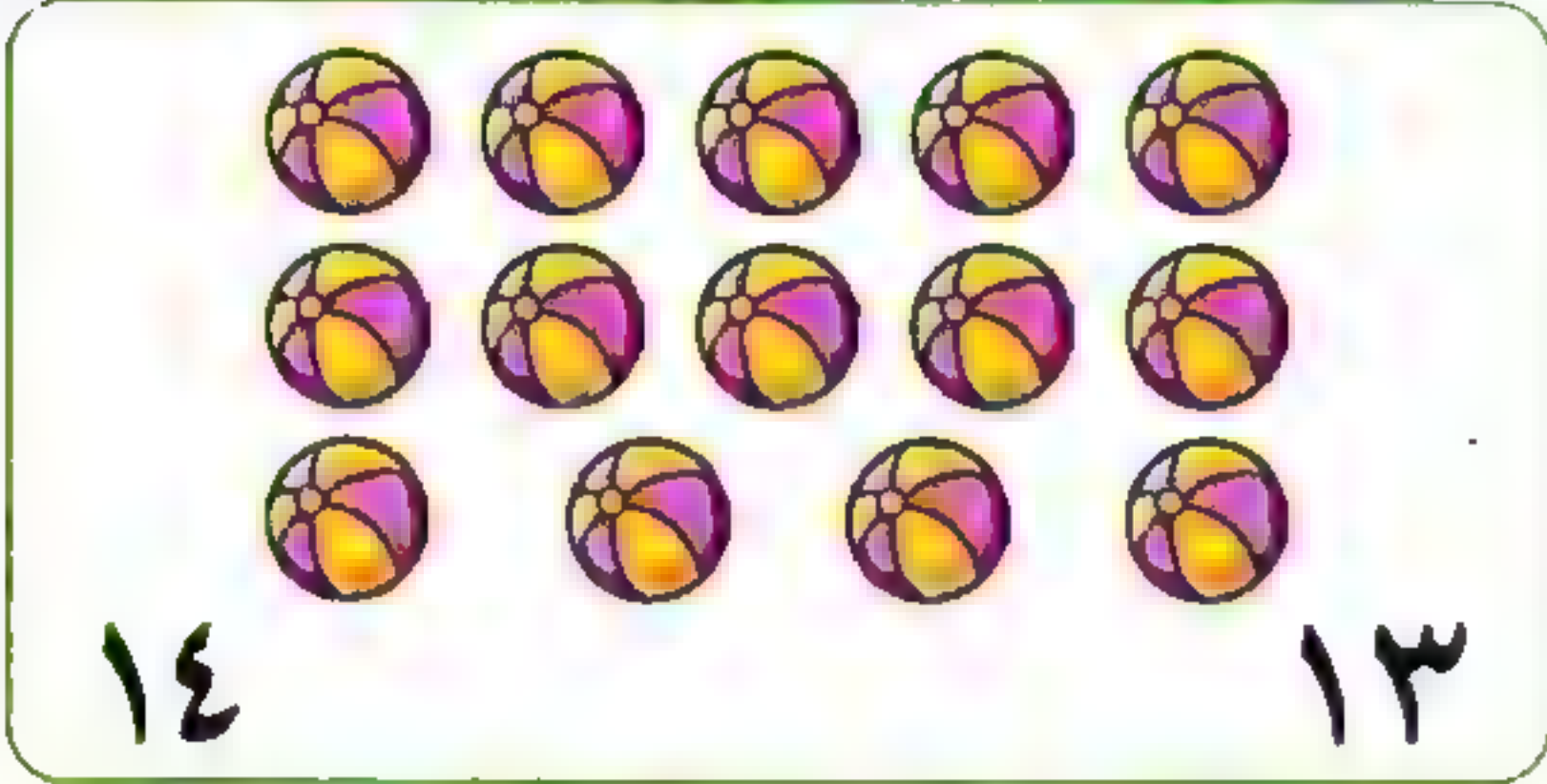


• مع هشام ٨ أقلام وأعطى صديقه منها ٣ أقلام، ما عدد الأقلام المتبقية مع هشام؟

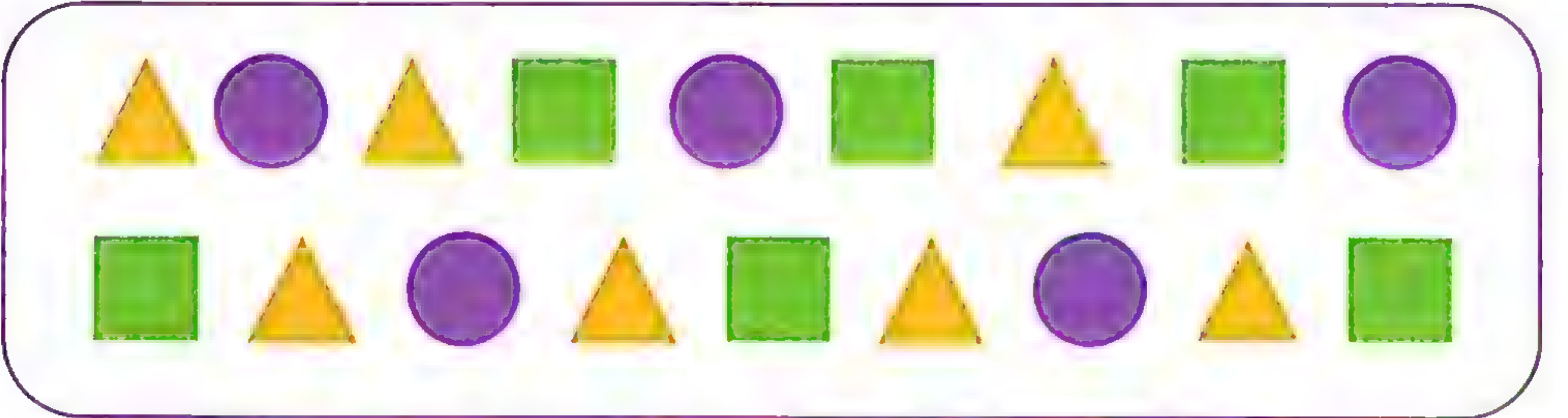
عدد الأقلام المتبقية مع هشام = - = أقلام.

تقييم ٤

عد وحوط حول العدد الصحيح:

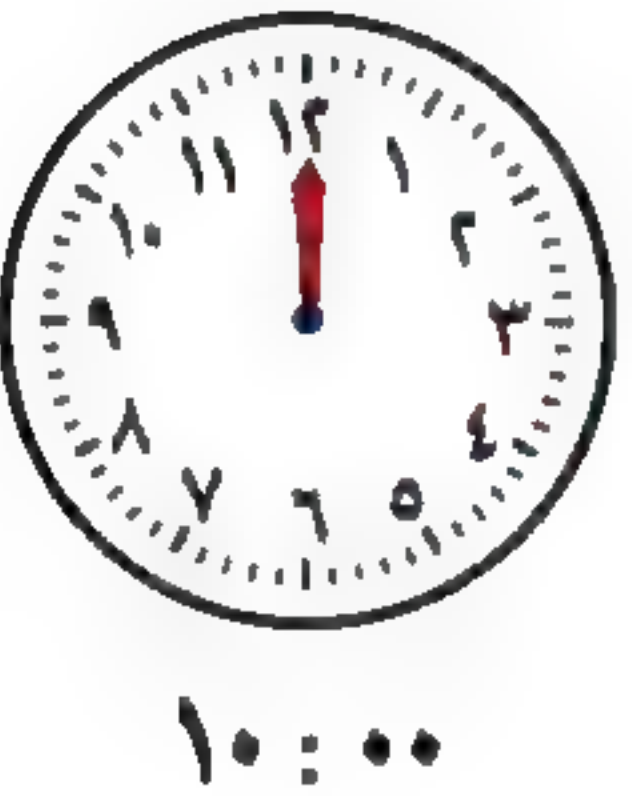


لاحظ الأشكال الآتية، وعد ثم اكتب العدد:



عدد = عدد = عدد =

ارسم عقرب الساعات حسب الوقت المعطى:



أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٥ أوجد ناتج جمع ما يأتي مستعينًا بخط الأعداد:

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

٦ أوجد ناتج طرح ما يأتي مستعينًا بخط الأعداد:

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

٧ عد و اكتب العدد ثم قارن باستخدام (أكبر من - أصغر من - يساوي):



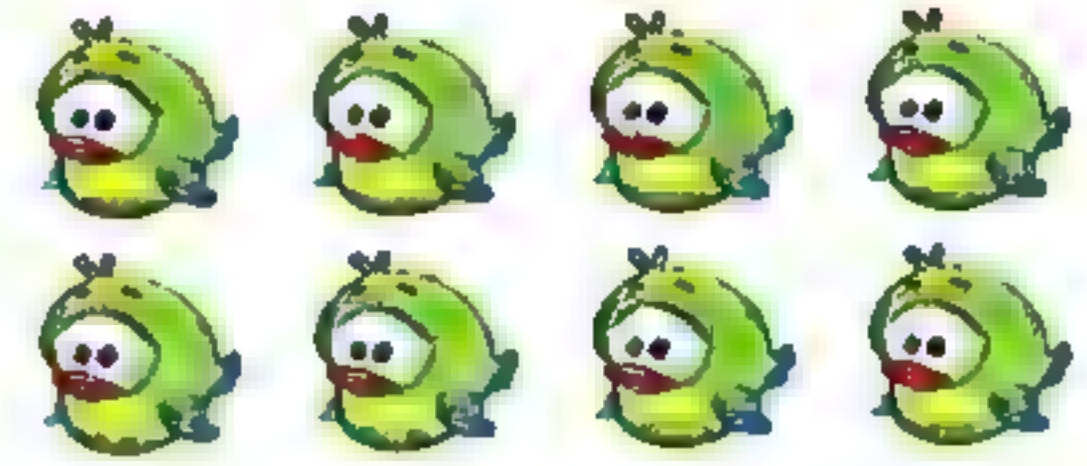
.....



.....



.....



.....



.....



.....

٨ اقرأ ثم أجب:

• مع أشرف ٥ بالونات ومع مازن ٣ بالونات،

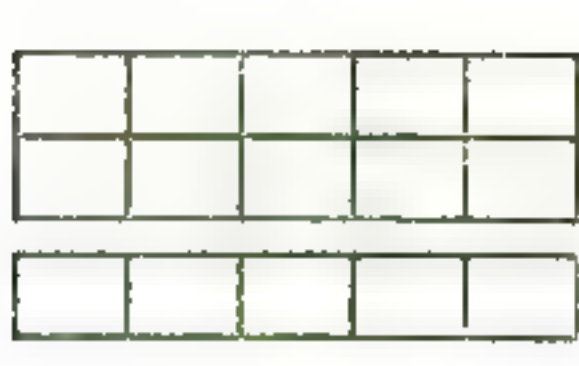
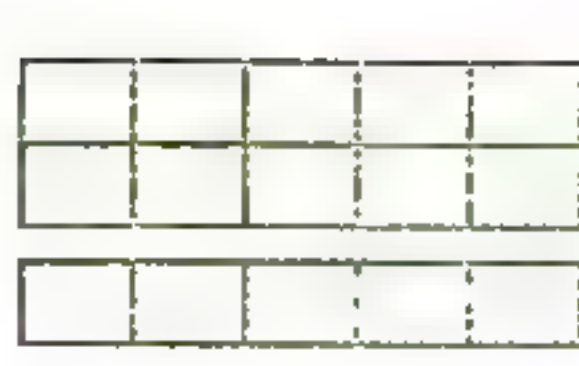
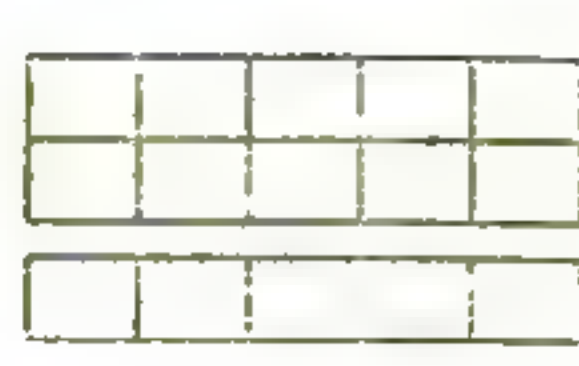
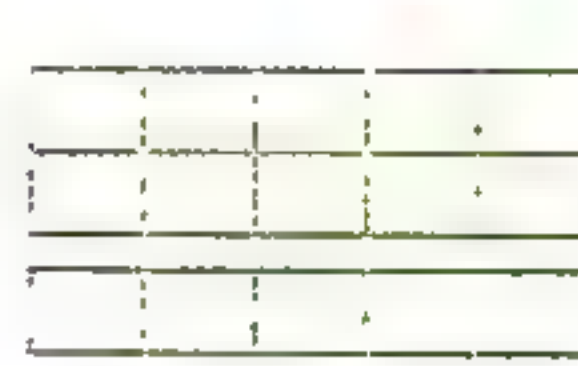
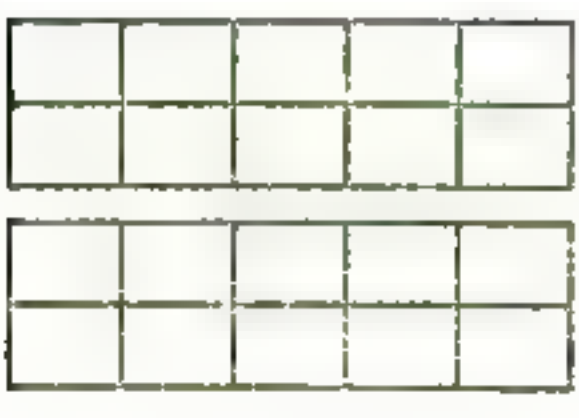
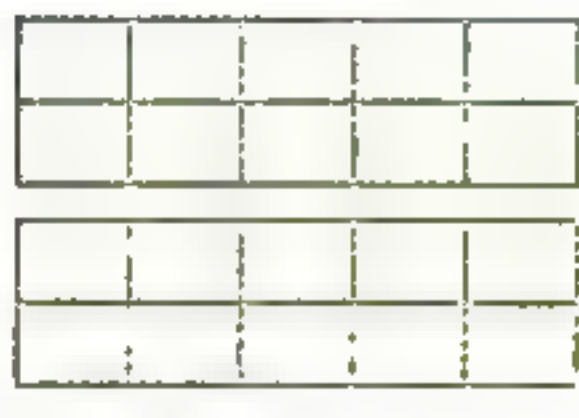
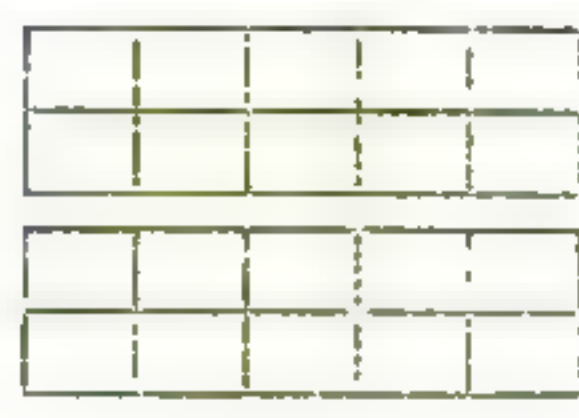
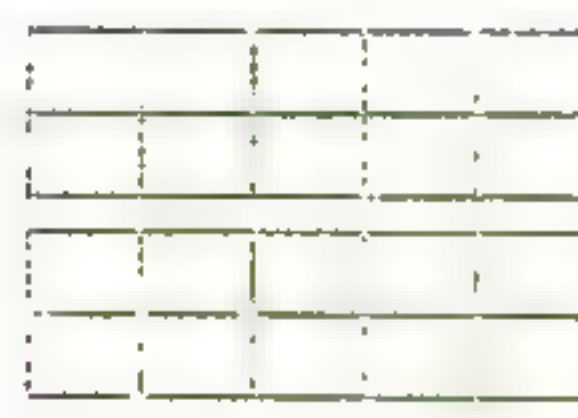
ما عدد البالونات التي مع أشرف أكثر من التي مع مازن؟

عدد البالونات التي مع أشرف أكثر من التي مع مازن = - = بالونة.



تقييم ٥

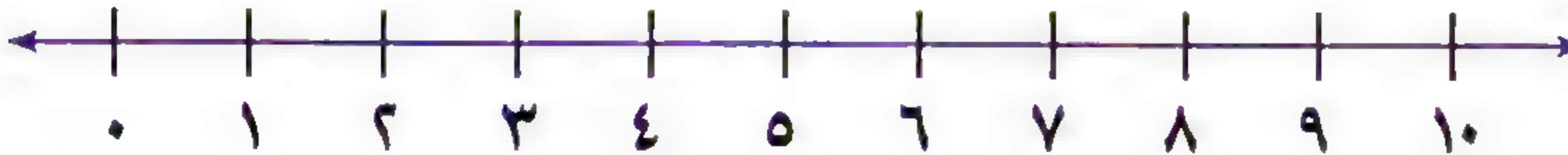


١ ارسم • داخل الإطار لتمثل العدد المعطى:

 ١٥	 ١٣	 ١٤	 ١٢
 ١٨	 ١٦	 ١٩	 ٢٠

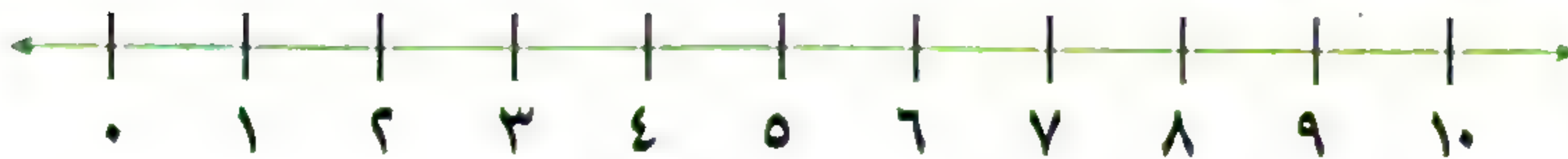
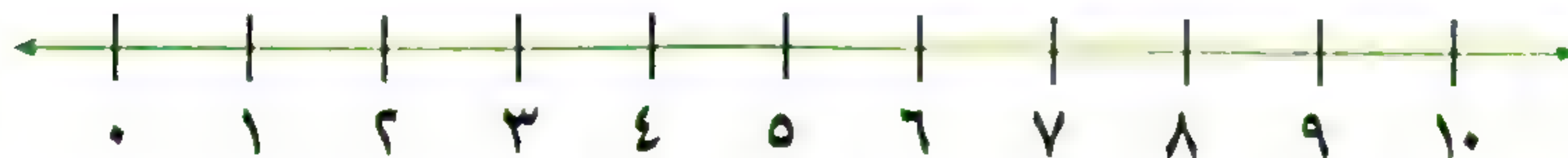

٢ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة والتالى مباشرة فى كل مما يأتى:

السابق ٦٥ التالى	السابق ٢٨ التالى	السابق ١٩ التالى	السابق ٥ التالى
السابق ٧٣ التالى	السابق ٥٤ التالى	السابق ٣٥ التالى	السابق ١٤ التالى

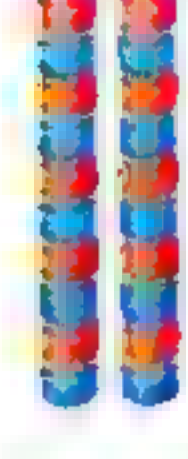
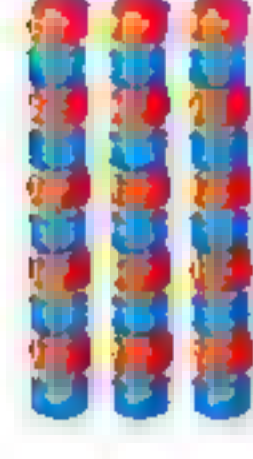
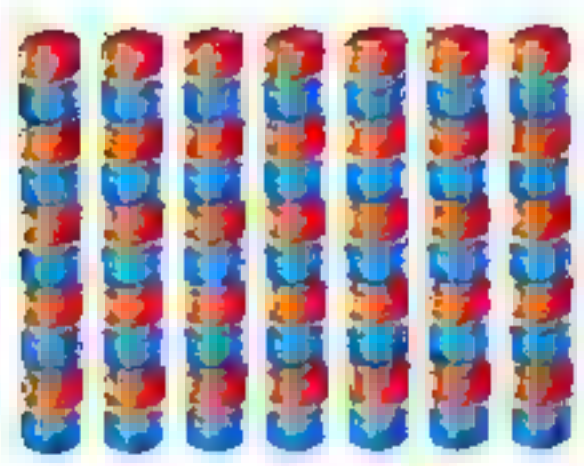
٣ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع:

 = ٤ + ٦
 = ٥ + ٢
 = ٢ + ١٧

٤ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح:

 = ٤ - ٩
 = ٣ - ١٠
 = ٥ - ١٨

٥ عد وقارن باستخدام العلامات (< أو >):



٦ أوجد ناتج الجمع أو الطرح في كل مما يأتي:

$$\boxed{\dots} = 6 - 6$$

$$\boxed{\dots} = 6 - 15$$

$$\boxed{\dots} = 2 - 9$$

$$\boxed{\dots} = 3 + 5$$

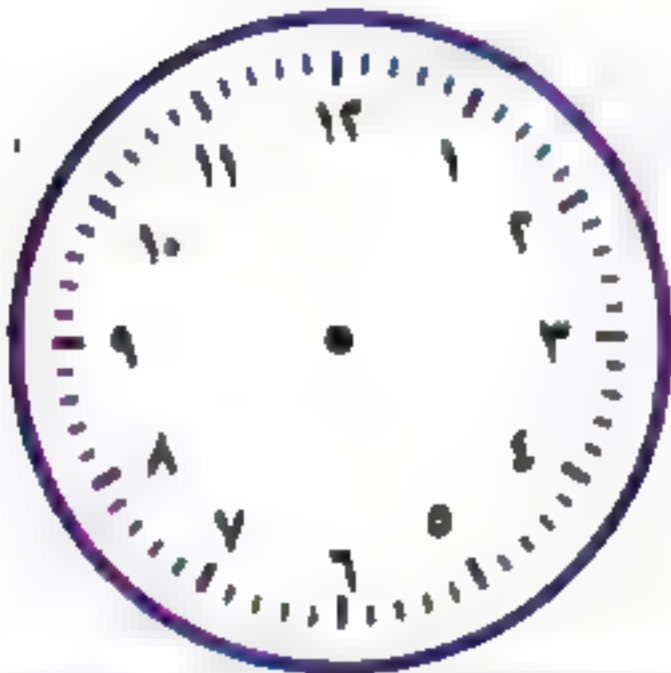
$$\boxed{\dots} = 10 + 10$$

$$\boxed{\dots} = 1 - 61$$

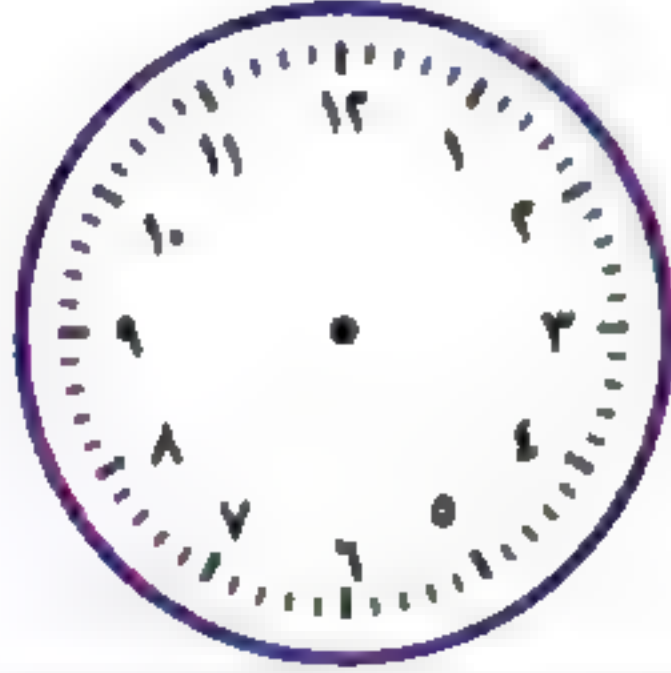
$$\boxed{\dots} = 5 - 20$$

$$\boxed{\dots} = 3 + 17$$

٧ اقرأ الوقت المعطى، وارسم عقري الساعات والدقائق في كل ساعة:



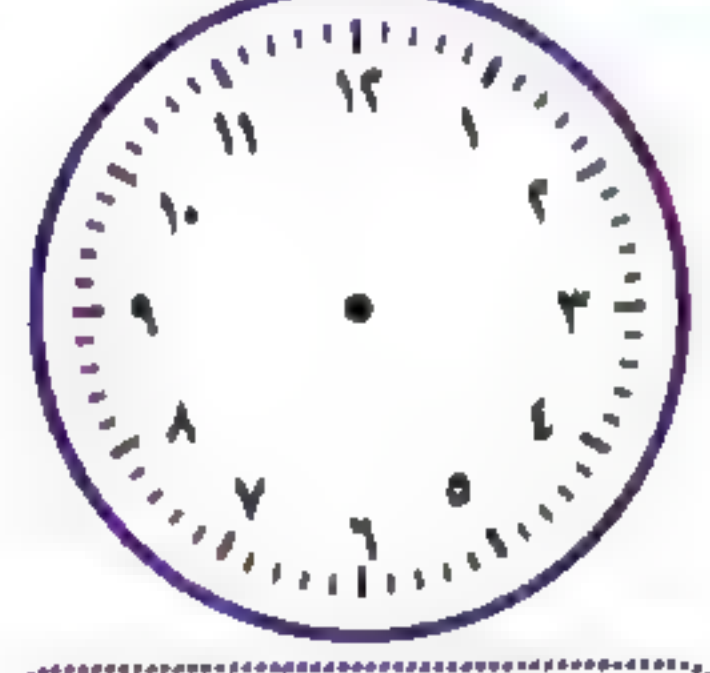
٣:٠٠



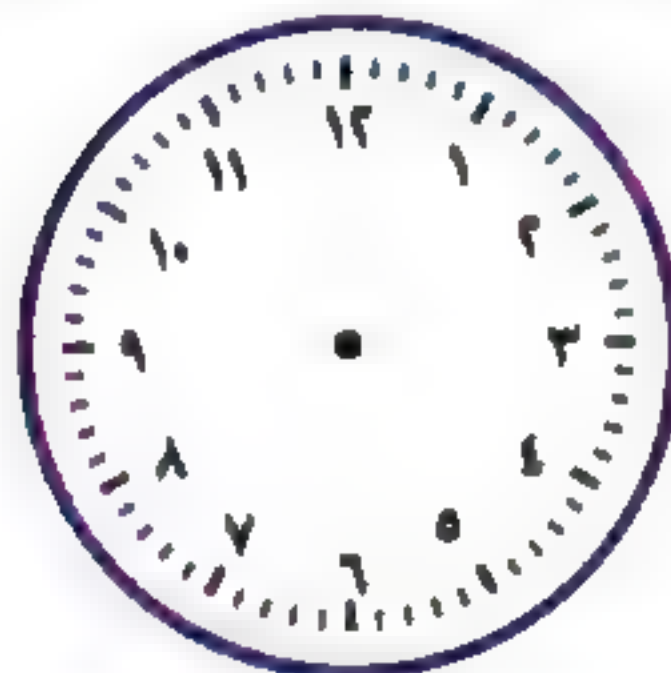
٥:٠٠



١١:٠٠



٧:٠٠



١:٠٠



٩:٠٠



٢:٠٠



١٢:٠٠

٨ اقرأ ثم أجب:

• مع نهى ٧ بالونات، وأعطت أختها ٤ بالونات،

كم بالونة تبقت مع نهى؟

عدد البالونات المتبقية مع نهى = - = بالونات.



• مع سمير ٣ قطع حلوى وأخذ من صديقه ٤ قطع أخرى،

كم عدد قطع الحلوى مع سمير؟

عدد قطع الحلوى مع سمير = + = قطع حلوى.



تقييم ٦

١ أوجد ناتج كل مما يأتي:

$$\dots = 6 - 12$$

$$\dots = 5 + 6$$

$$\dots = 5 + 14$$

$$\dots = 5 - 11$$

$$\dots = 8 + 2$$

$$\dots = 4 - 14$$

٢ أوجد الناتج، ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):

$$1 - 8 \quad \dots \quad 1 + 6$$

$$3 + 2 \quad \dots \quad 5 + 2$$

$$2 - 7 \quad \dots \quad 3 + 1$$

$$0 + 1 \quad \dots \quad 4 - 6$$

$$7 + 1 \quad \dots \quad 4 + 3$$

$$4 + 1 \quad \dots \quad 5 - 10$$

٣ ارسم عقرب الساعات حسب الوقت المعطى:



٦:٠٠



٩:٠٠

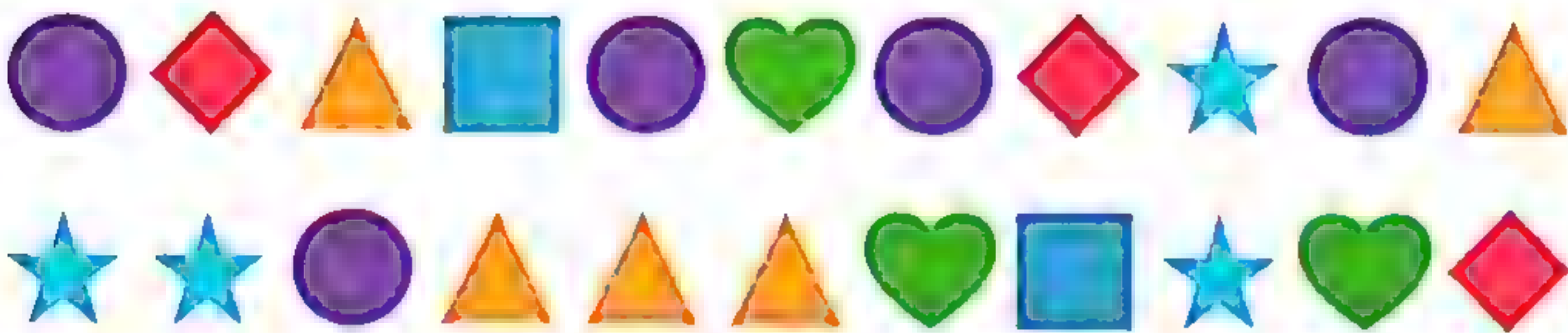


١:٠٠



٧:٠٠

٤ لون التمثيل البياني الشريطي التالي حتى تمثل أعداد كل شكل:



٥					
٤					
٣					
٢					
١					



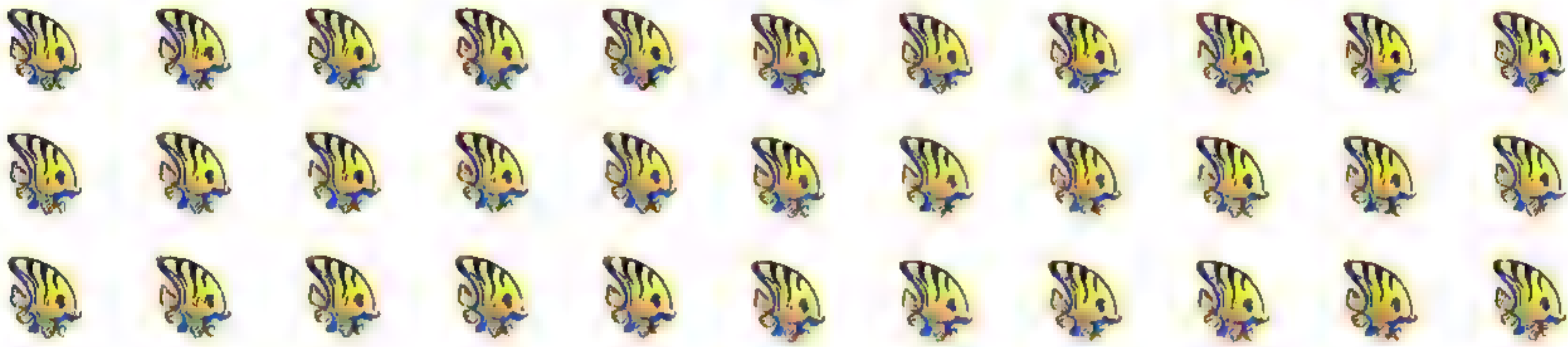
⑤ حوط حول الشكل المختلف:



⑦ حوط حول الأشياء التي تُعبر عن العدد في كل مجموعة:

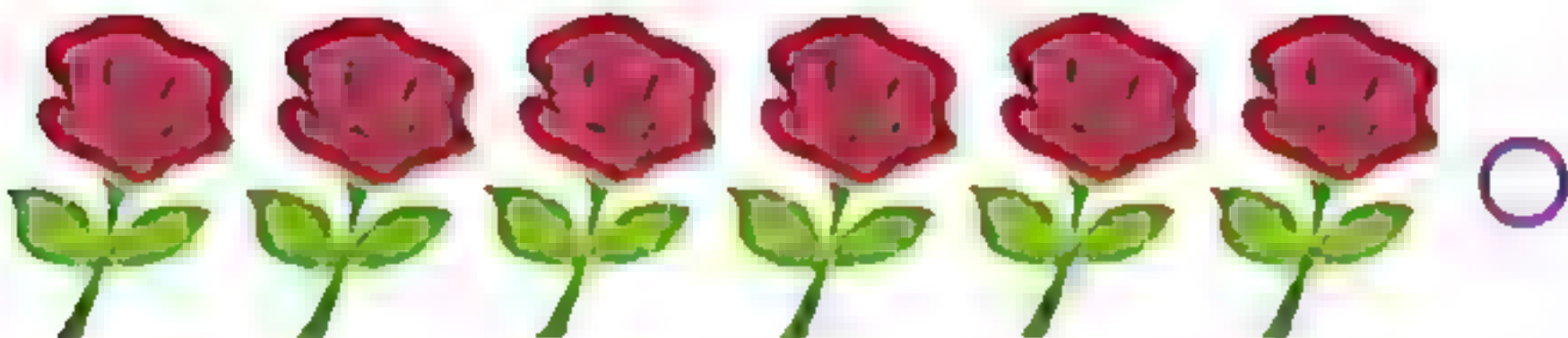


٢٩



٣٠

⑦ عد وصل لتكون العدد ١٠:



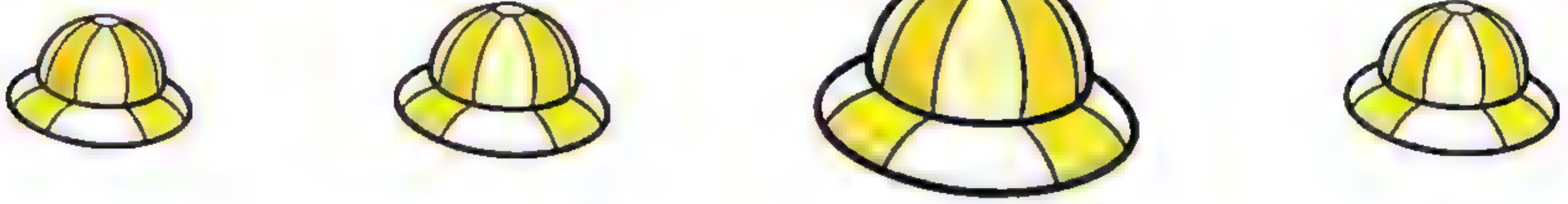
⑧ اقرأ ثم أجب:



• اشترى أيمن ٤ قصص وأعطاه صديقه ٢ قصة أخرى، كم عدد القصص مع أيمن؟
عدد القصص مع أيمن = + = قصص.

تقييم ٧

١ حوِّط حول الشكل الأكبر حجمًا في كل صفٍّ:



٢ أكمل ما يأتي:

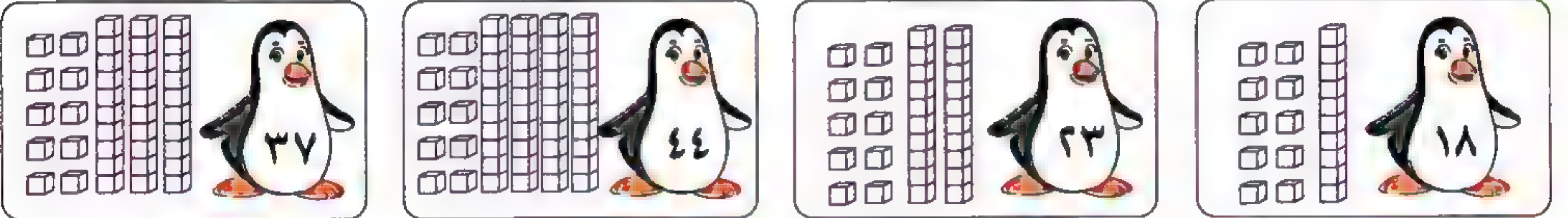
العدد السابق مباشرة للعدد ١٥ هو

$$..... + + + + = ٤٩$$

٢١، ٢٢،،، (بنفس النمط)

الوقت الموضح على الساعة ٩ : ٠٠ يقرأ الساعة بالضبط.

٣ اقرأ العدد، ثم لَوِّن المكعبات التي تُعبر عنه في كل شكل:



٤ حوِّط حول الوقت المناسب لكل نشاط:

٨ : ٠٠ مساءً	٧ : ٠٠ صباحًا	٤ : ٠٠ مساءً
٦ : ٠٠ مساءً	٤ : ٠٠ صباحًا	٨ : ٠٠ صباحًا
١٠ : ٠٠ مساءً	٥ : ٠٠ مساءً	٩ : ٠٠ صباحًا

تناول وجبة العشاء



أداء النشاط المدرسي



أذاكر دروسي



٥ اكتب المسألة الحسابية التي تعبر عن عملية الطرح، ثم أوجد الناتج:



$$\square = \square - \square$$



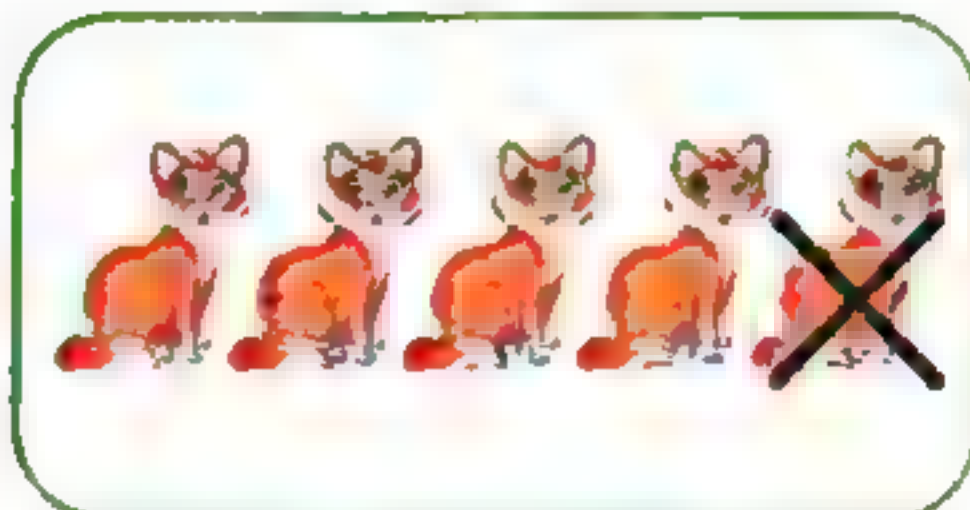
$$\square = \square - \square$$



$$\square = \square - \square$$



$$\square = \square - \square$$



$$\square = \square - \square$$



$$\square = \square - \square$$

٦ اجمع ولوّن كل مسائل الجمع التي تُمثل ناتج الجمع المعطى في كل صف:

$$1 + 8$$

$$3 + 4$$

$$3 + 6$$

$$4 + 5$$



$$3 + 3$$

$$2 + 5$$

$$1 + 6$$

$$4 + 3$$



$$0 + 2$$

$$4 + 1$$

$$1 + 3$$

$$3 + 2$$



٧ ارسم حسب المطلوب:

عددًا من 5 يزيد ١ عن العدد ٥

عددًا من 10 يقل ١ عن العدد ١٠

٨ اقرأ ثم أجب:



• اشترت منى قلمًا بمبلغ ١٣ جنيهاً وكتابًا بمبلغ ٧ جنيهاً، فكم دفعت منى؟
ما دفعته = + = جنيهاً.

تقييم ٨

١١ عد النقاط وقارن باستخدام (< أو > أو =):

١٢ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



١٣ أوجد ناتج كل مما يأتي مستعينًا بمخطط المائة:

$\dots = 5 + 19$	$\dots = 8 - 20$	$\dots = 12 + 6$	$\dots = 6 + 6$
$\dots = 6 + 44$	$\dots = 3 - 53$	$\dots = 2 + 7$	$\dots = 3 - 15$

١٤ أوجد العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة في كل مما يأتي:

	السابق	٨٦	التالي	
	السابق	١	التالي	
	السابق	٦٢	التالي	
	السابق	٥١٣	التالي	
	السابق	٢٩	التالي	
	السابق	٥٥	التالي	

٥ قارن باستخدام الرموز (< أو > أو =):

١٨ ٢٢

٦ ١١

٩٧ ٩٧

٩٦ ٢٨

١٩ ٩٠

٧٢ ٤٤

٧٧ ٧٧

٣١ ١٣

٦٥ ٥٦

٦ صل كل ساعة بما يناسبها من الوقت:



٣:٠٠

٢:٠٠



٧:٠٠

١١:٠٠



٤:٠٠

٥:٠٠



٧ حوِّط حول مجموعة الأشكال المشابهة للشكل الموضح في كل صف:






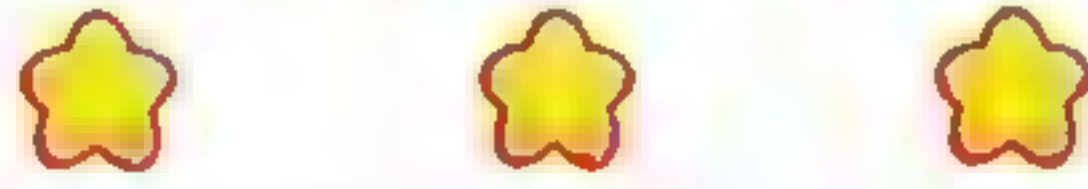
٨ اقرأ ثم أجب:

• يوجد ٥ أطفال في الحديقة،
ثم انضم إليهم ٤ أطفال آخرون،
ما العدد الكلي للأطفال؟
العدد الكلي للأطفال = +
..... أطفال.

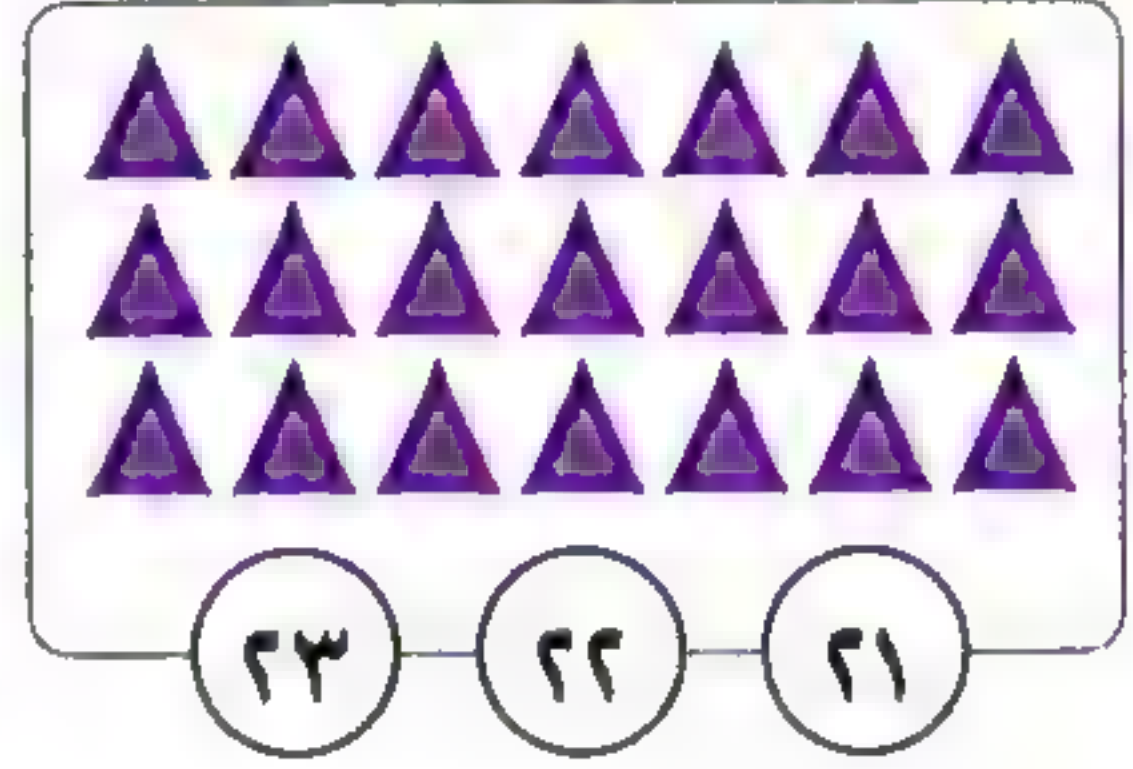
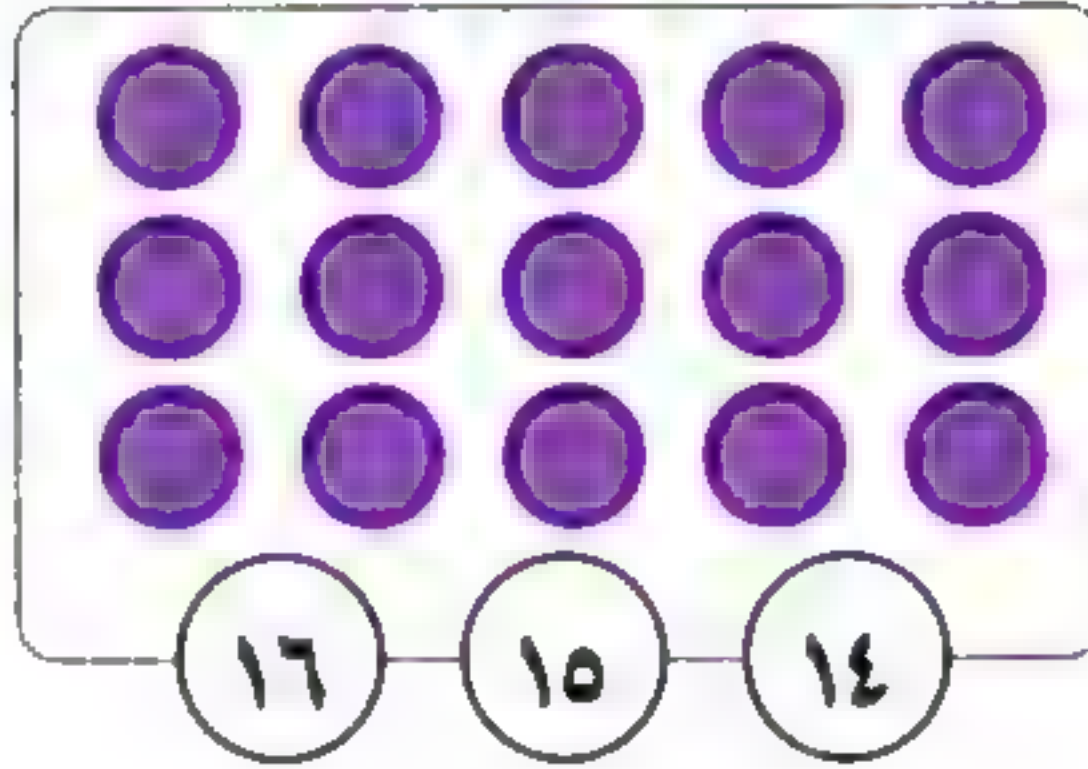
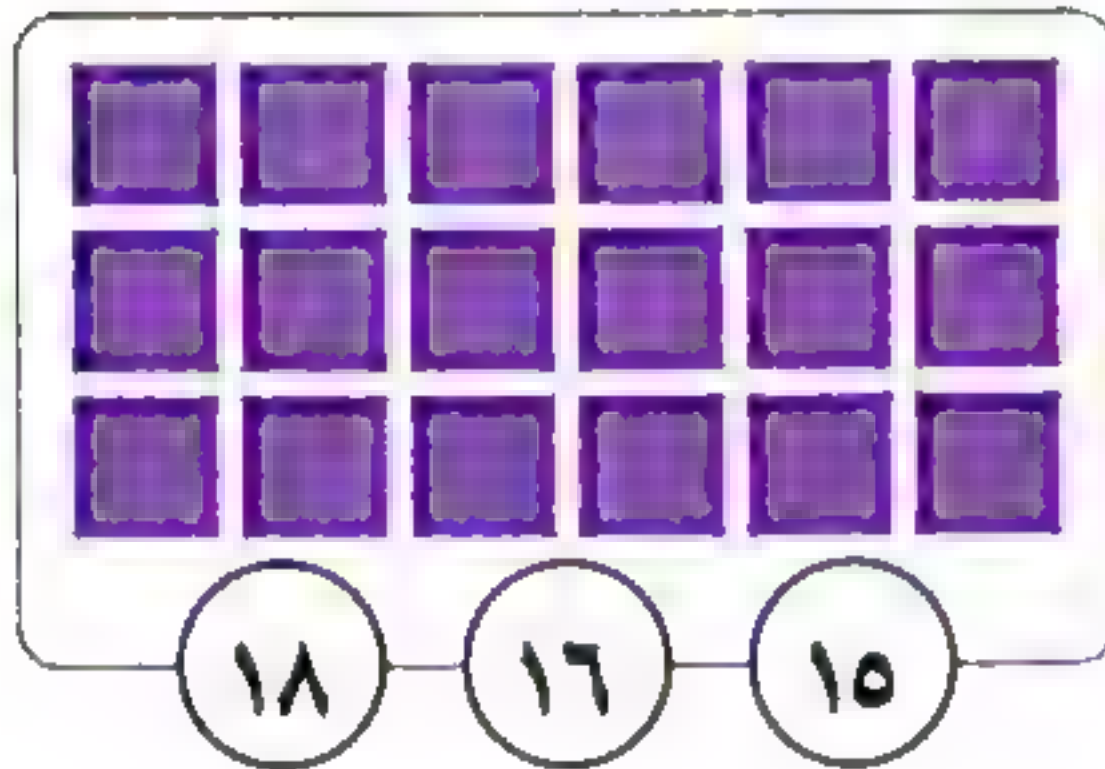
• هاني معه ٣ جنيهات، وحسام معه
٥ جنيهات،
كم عدد الجنيهات مع كليهما؟
عدد الجنيهات مع كليهما = +
..... جنيهات.

تقييم ٩

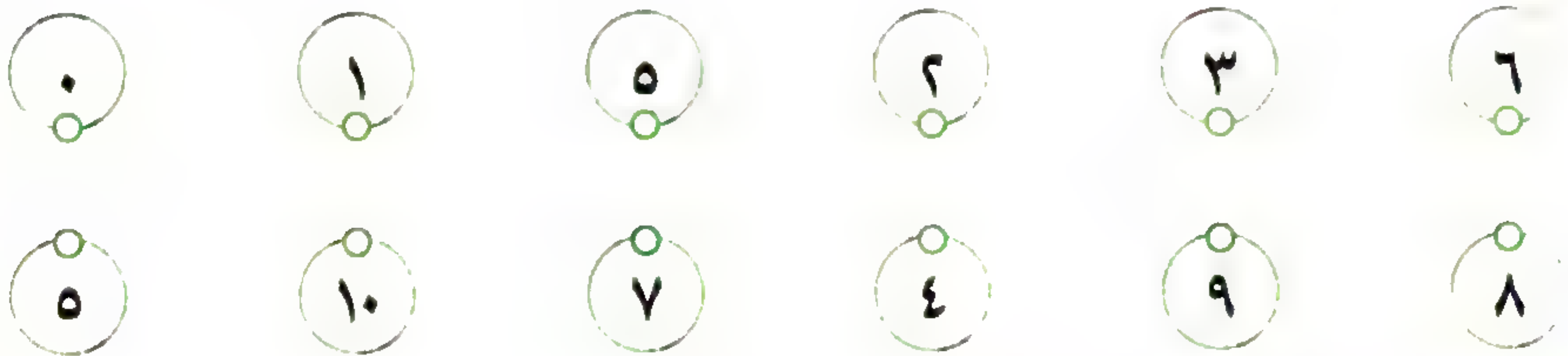
١ لاحظ الأشياء المرسومة، ثم أكمل الرسم في الجدول حسب المطلوب:

أقل بعدد ١	الشكل	أكبر بعدد ١
		
		
		
		

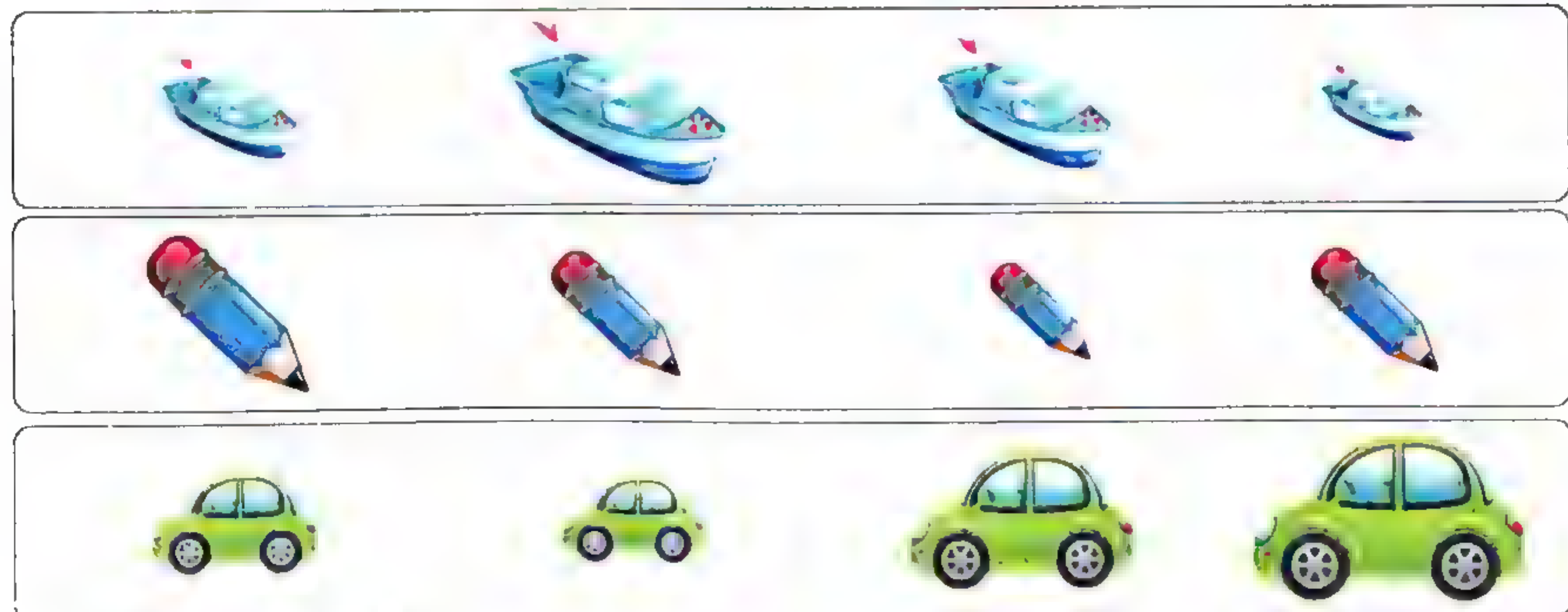
٢ عد، ثم لون العدد الصحيح:



٣ صل لتحصل على العدد ١٠:



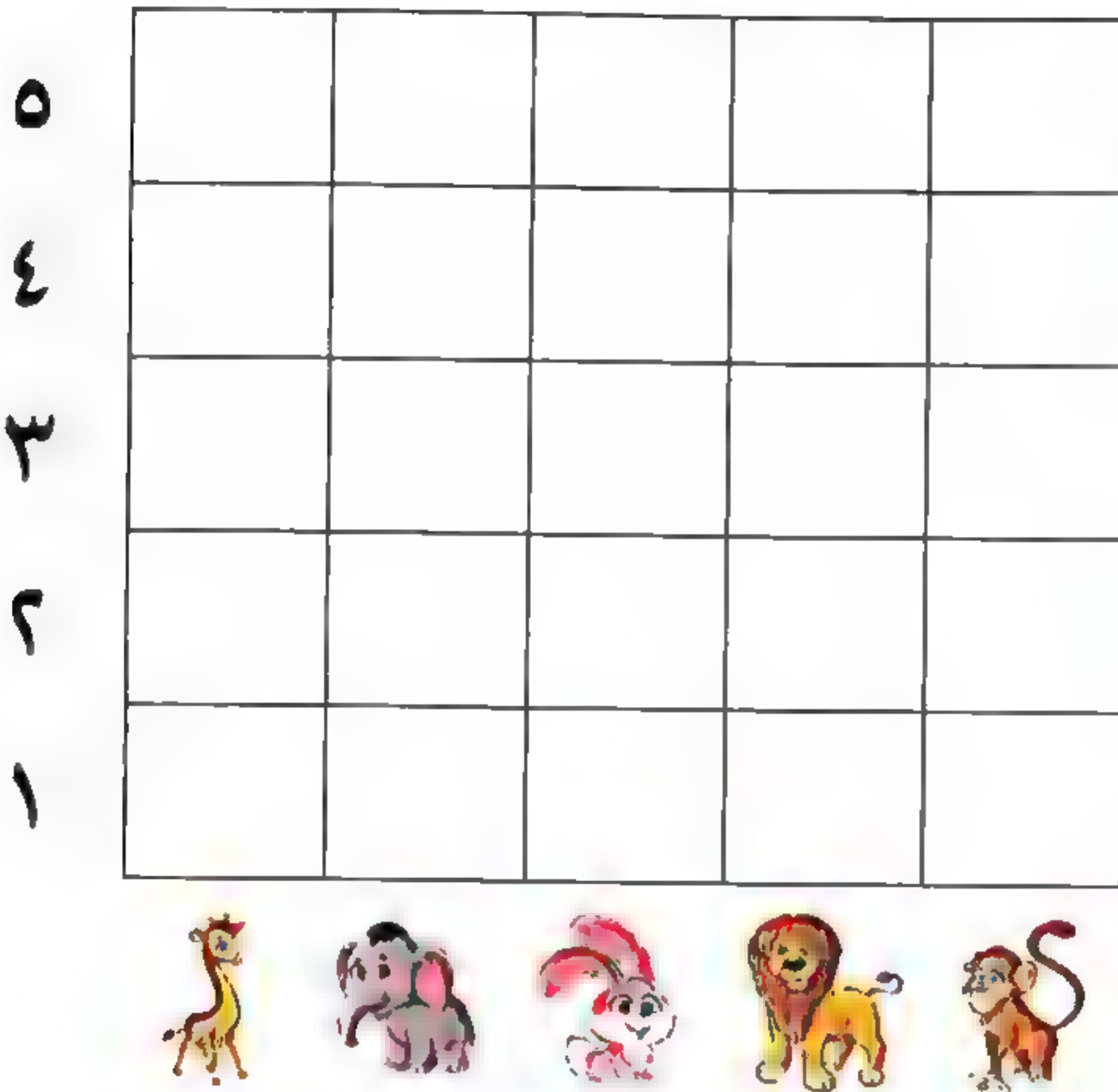
٤ حوِّط حول الشكل الأكبر حجمًا في كل صف:



٥ أوجد ناتج الجمع أو الطرح في المسائل الآتية مستعينًا بخط الأعداد أو بمخطط المائة:

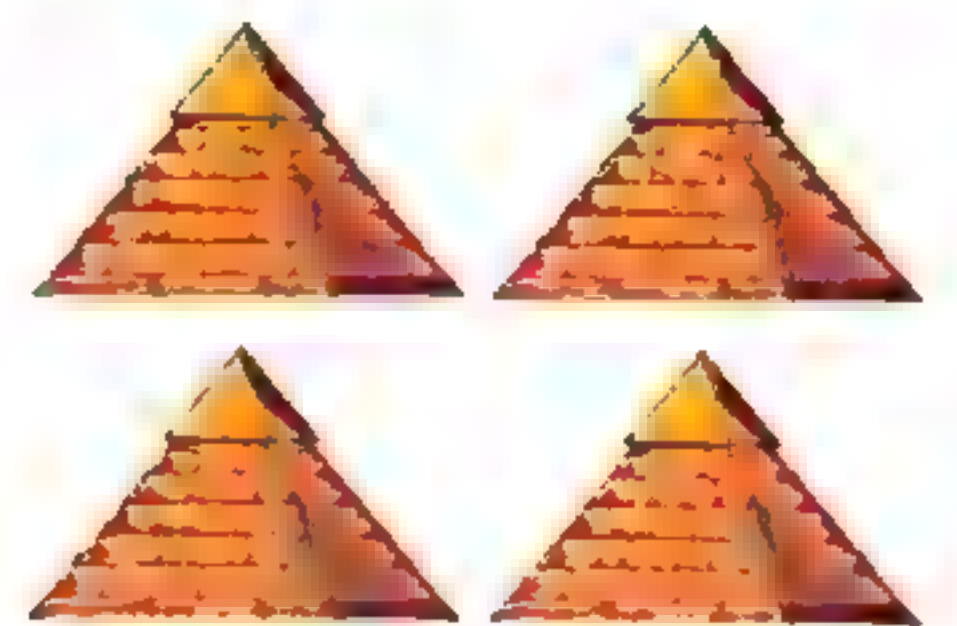
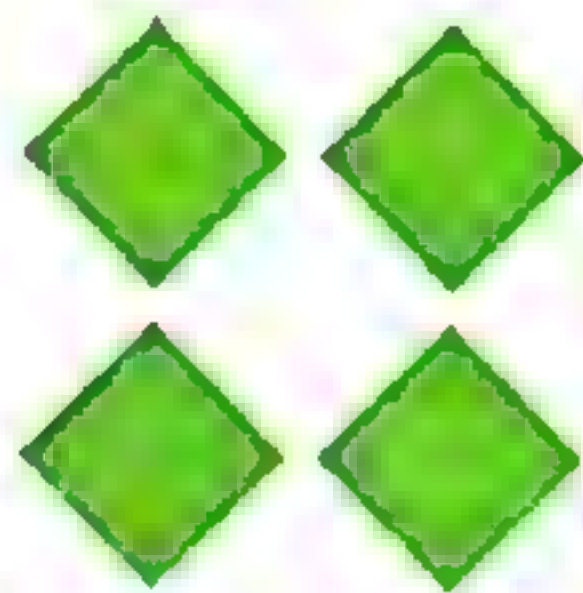
$\square = 3 + 6$	$\square = 8 - 12$	$\square = 2 + 5$
$\square = 2 - 8$	$\square = 1 + 9$	$\square = 4 + 14$
$\square = 6 + 20$	$\square = 4 - 11$	$\square = 5 - 19$

٦ لاحظ الصور، واكتب عدد الحيوانات، ثم مثل عددها في التمثيل البياني التالي:



$\square = \text{عدد} \text{ (elephant icon)}$	$\square = \text{عدد} \text{ (rabbit icon)}$	$\square = \text{عدد} \text{ (lion icon)}$	$\square = \text{عدد} \text{ (giraffe icon)}$
--	--	--	---

٧ حوِّط حول الأشياء التي لها نفس الشكل:

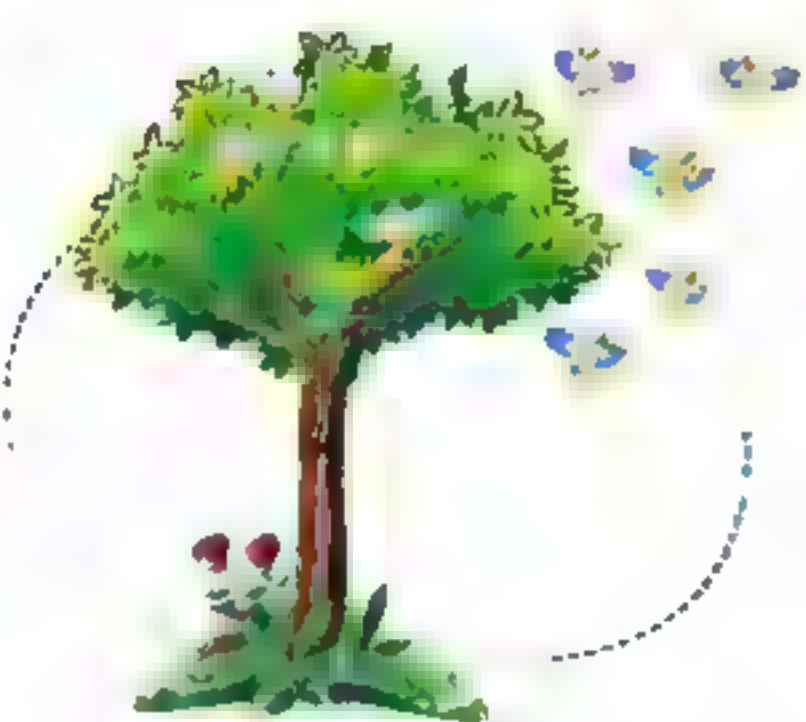


٨ اقرأ ثم أجب:

• شجرة عليها ٨ عصافير، فإذا طار منها ٥ عصافير،

فكم عدد العصافير المتبقية على الشجرة؟

عدد العصافير المتبقية على الشجرة = - = عصافير.



تقييم ما

١ عُد وظلل العدد الذي يمثل عدد الأشياء في كل مجموعة:



٢٠ ١٩ ١٨



١٤ ١٣ ١٢



٨ ٧ ٦

٢ أكمل ما يأتي:

• العدد السابق مباشرة للعدد ١٩ هو

• العدد يزيد ١ عن العدد ٨

• + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٣٤

• ، ، ٦ ، ٤ ، ٢

• العدد التالي مباشرة للعدد ٢٣ هو

• الوقت الموضح في الساعة المقابلة يشير إلى الساعة بالضبط.



٣ أوجد ناتج كل ما يأتي مستعينًا بمخطط المائة:

$$\begin{array}{r} ٢٠ \\ - ٨ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦٥ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٣ \\ - ٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \\ + ٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٢ \\ + ٩ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٨٥ \\ - ٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦٧ \\ - ٧ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٩ \\ + ١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٥ \\ + ٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٨ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$$

٤ لاحظ الصورة الآتية وارسم حسب عدد الأشياء، ثم أكمل:

العنوان: أدوات مدرسية



عدد =	عدد =
عدد =	عدد =

٥ صل لتكون العدد ١٠:



٦ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$$٨ - ٥٨ \bigcirc ٢ - ٥٨$$

$$١٥ \bigcirc ٣ + ١٢$$

$$٢٨ \bigcirc ١٨$$

$$٢ + ١٨ \bigcirc ١٠ + ١٠$$

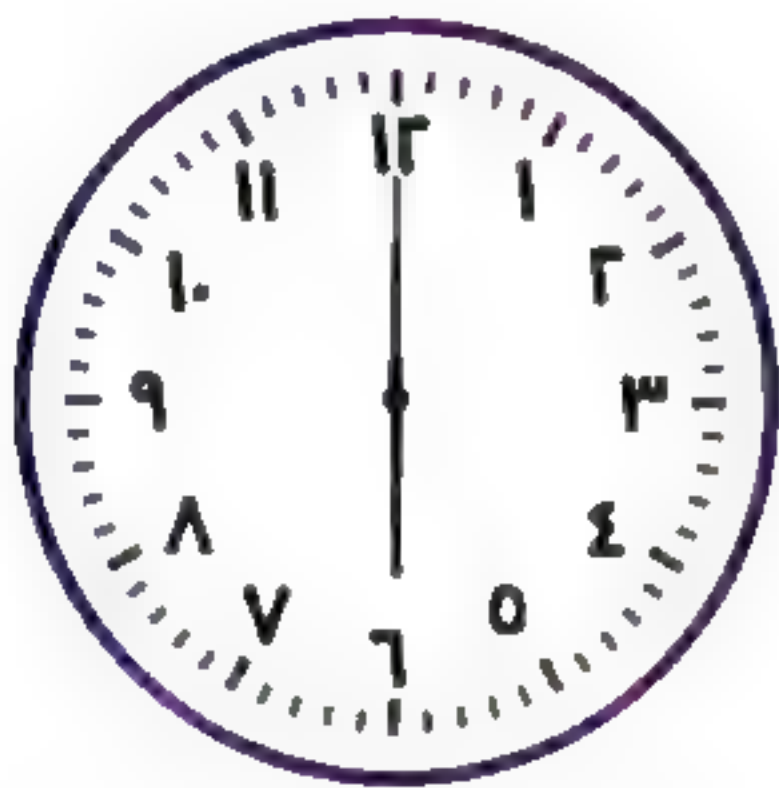
$$٣ - ١٧ \bigcirc ٥ - ١٧$$

$$٩٦ \bigcirc ٦٩$$

٧ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



..... :



..... :



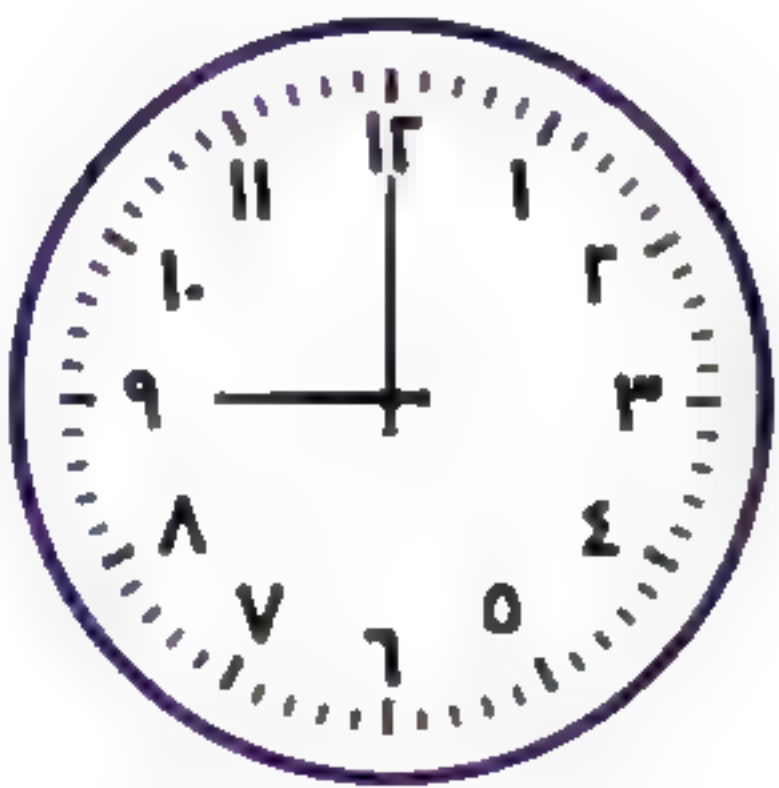
..... :



..... :



..... :



..... :



..... :



..... :

٨ اقرأ ثم أجب:

• مع سامح مبلغ ١٥ جنيه، اشترى حلوى بمبلغ ٤ جنيهات، فكم تبقى معه؟

الباقى مع سامح = - = جنيه.

• مع ثريا ٧ جنيهات، وأعطها والدها مبلغ ٥ جنيهات، فكم جنيهاً معها الآن؟

عدد الجنيهات التى مع ثريا الآن = + = جنيهاً.



تقييم

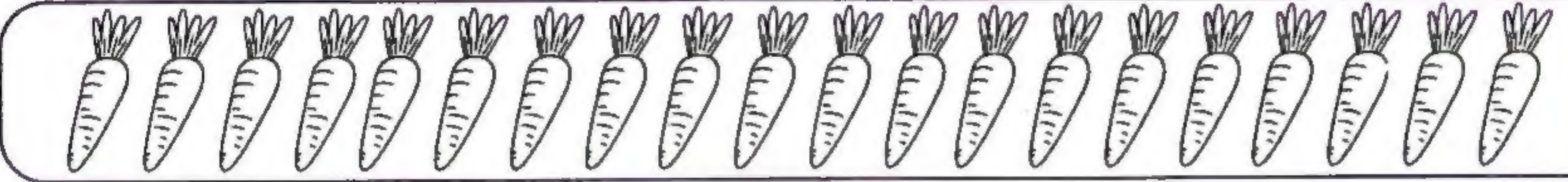
١ لون حسب العدد المعطى فى كل صف:



١٤



١٩



١٢

٢ أكمل مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل مما يأتى:

٧

٤ ٣

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

١٠

٦ ٤

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

٥

٢ ٣

..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

٩

٨ ١

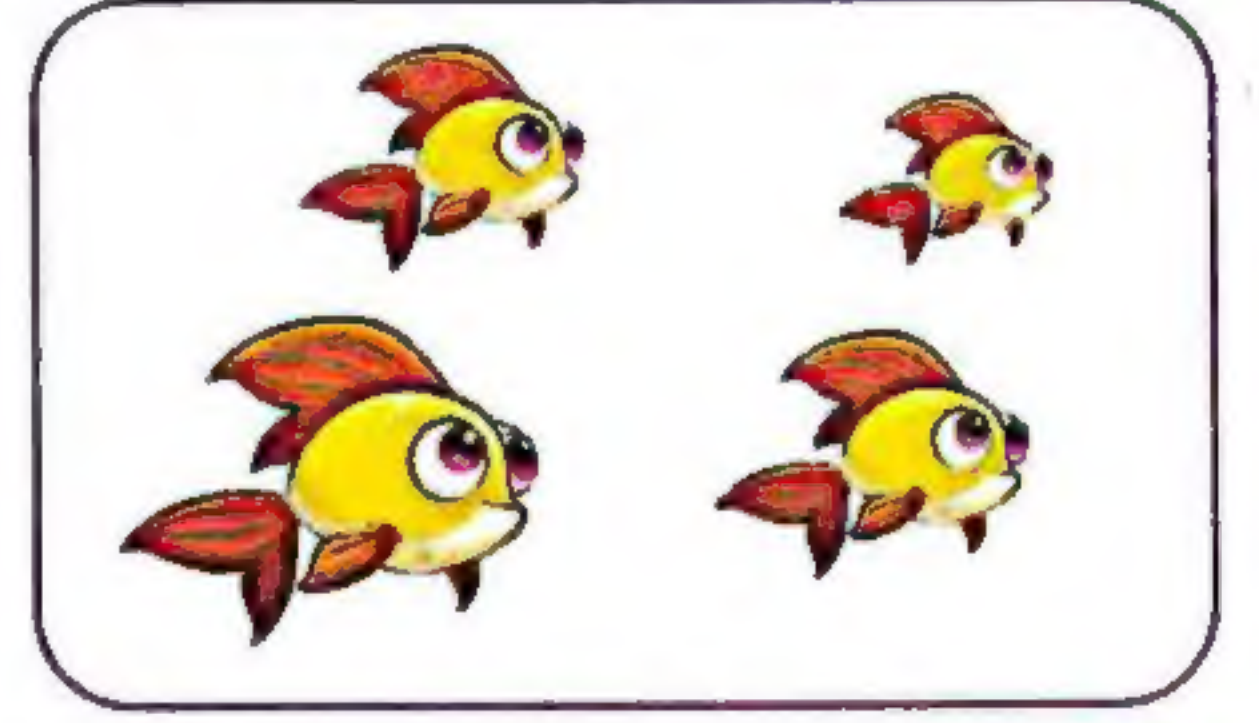
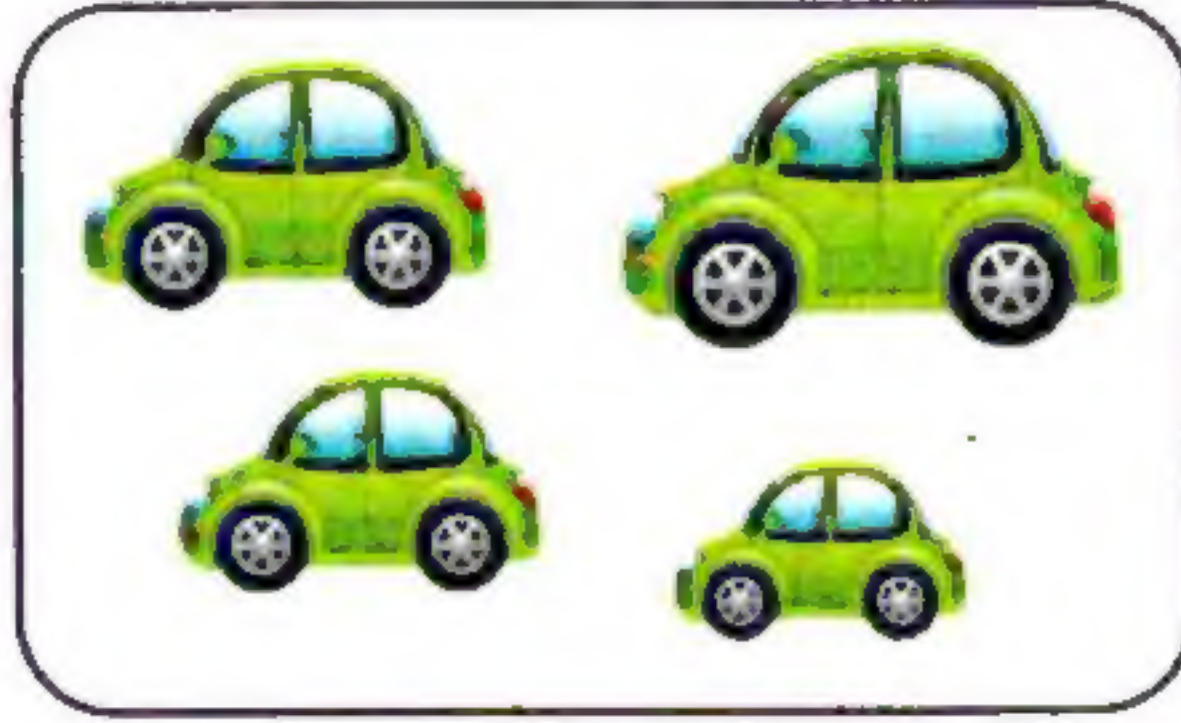
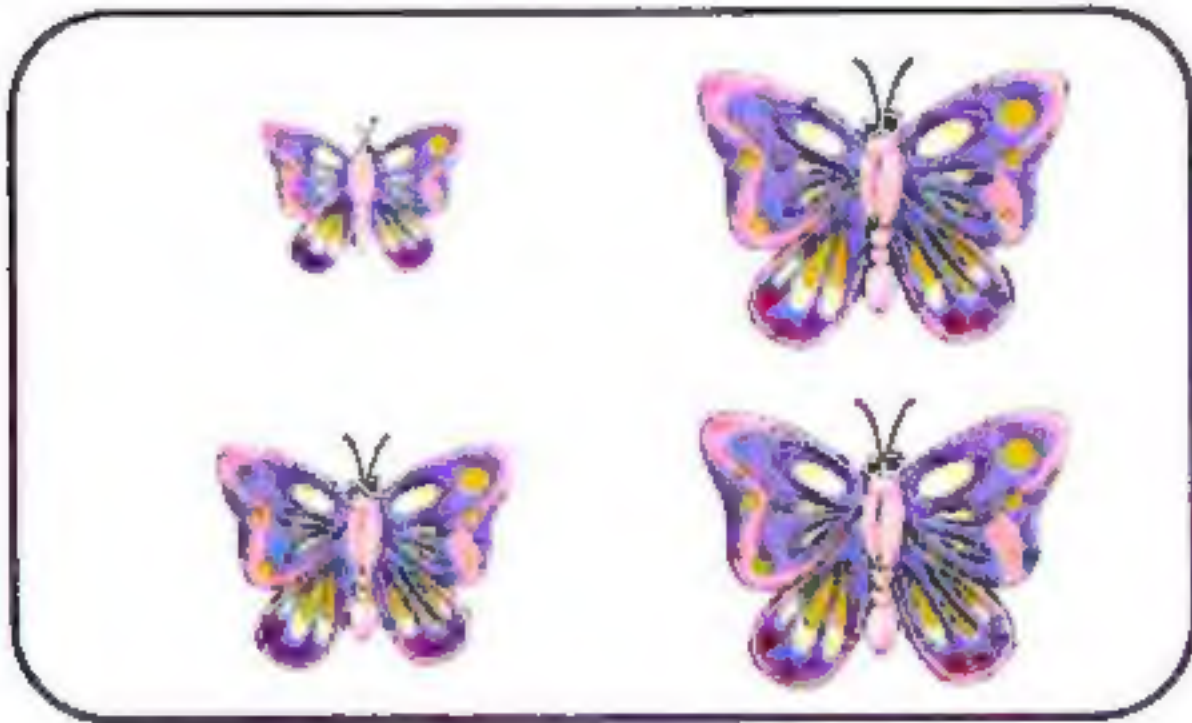
..... = +

..... = +

..... = -

..... = -

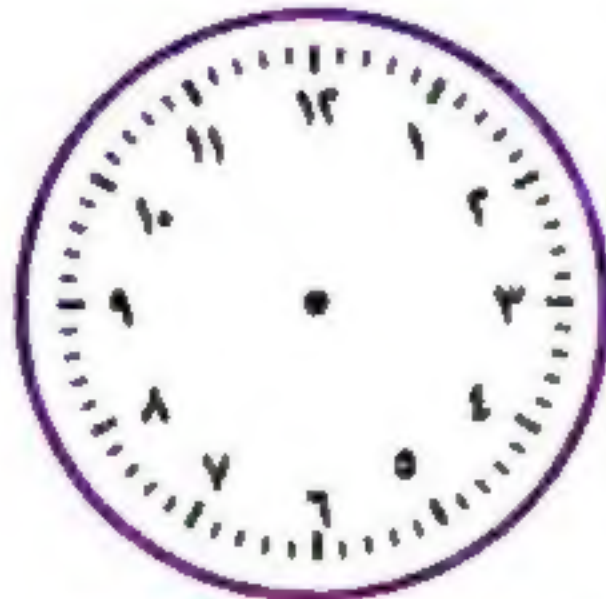
٣ حوِّط حول الشكل الأصغر حجمًا فى كل مجموعة:



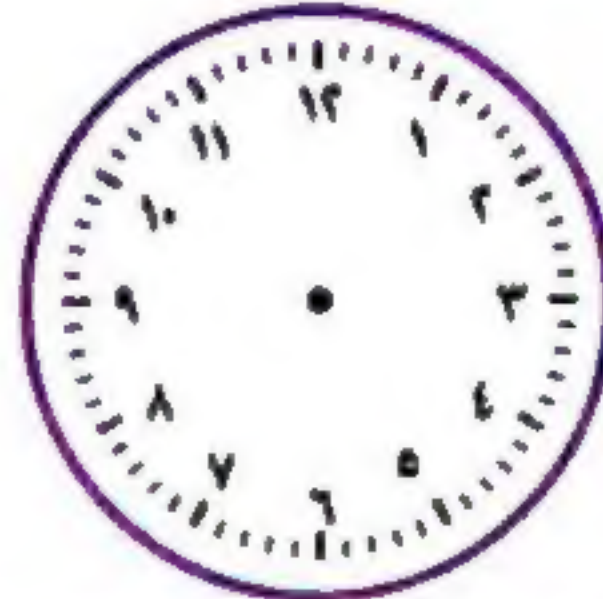
٤ ارسم عقربى الساعة لتشير إلى الوقت المعطى:



الساعة ١٢



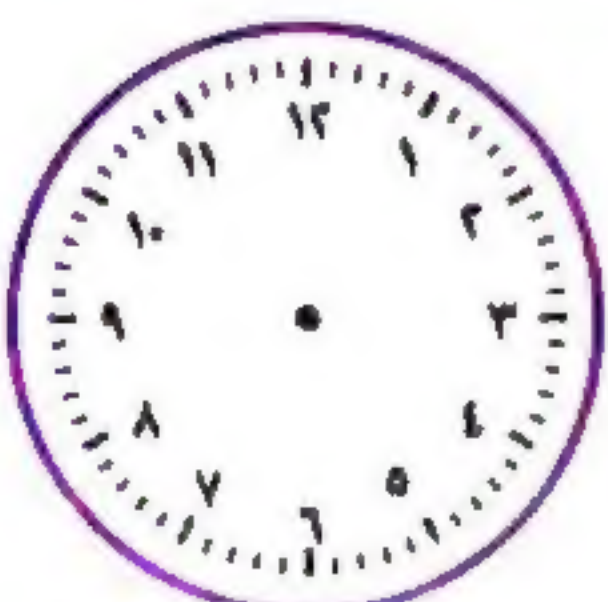
الساعة ١١



الساعة ٣



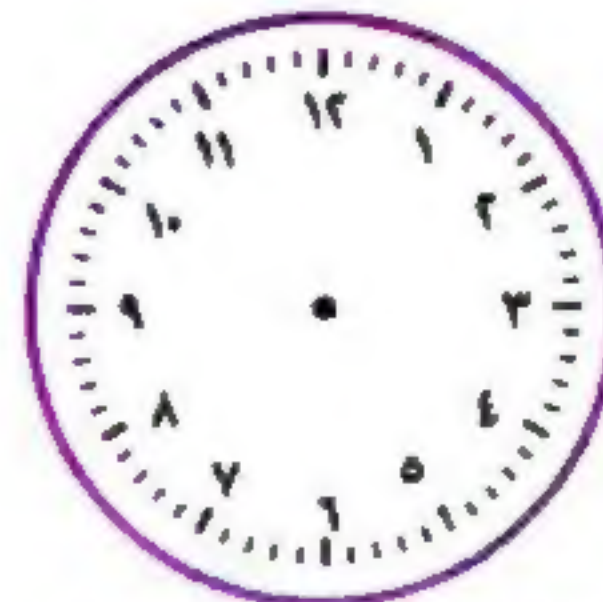
الساعة ١



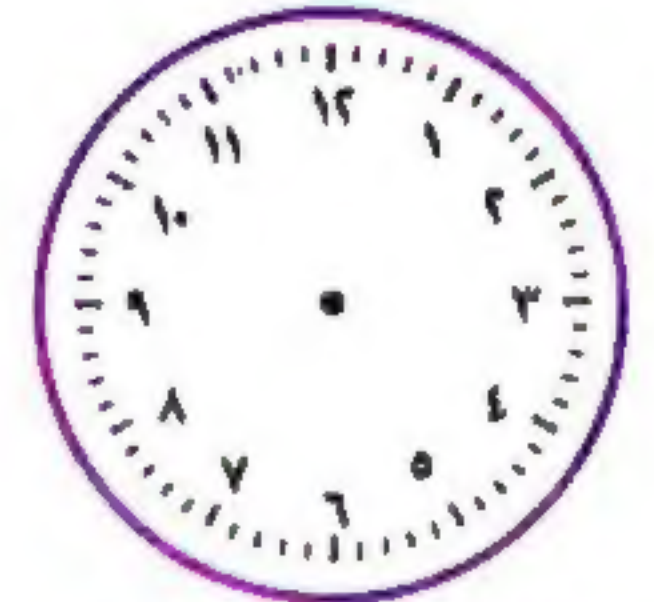
الساعة ٩



الساعة ٤



الساعة ٢



الساعة ٦

٥ أوجد ناتج ما يأتي مستعينًا بمخطط المائة:

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

٦ ضع كل عدد في المكان المناسب حتى تكون الجملة صحيحة:

٣٥ ٥٣

..... أقل من

٩٣ ٣٩

..... أكبر من

١٨ ٢٨



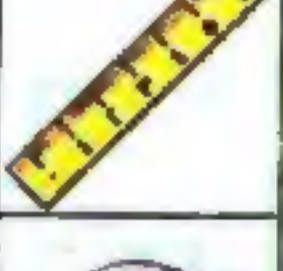

..... أقل من

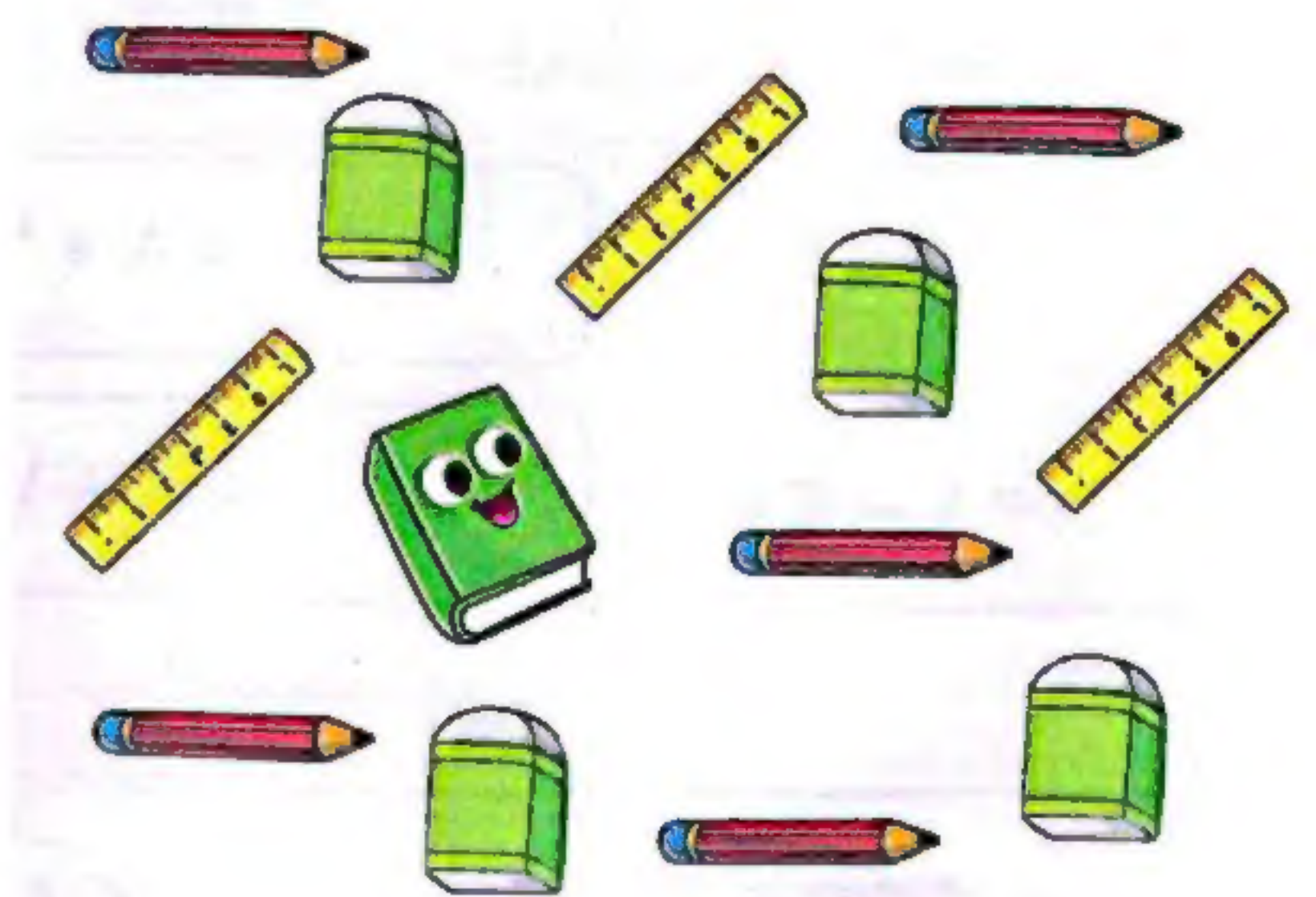
١٣ ١٥

..... أكبر من

٧ لاحظ الصورة، ثم ارسم حسب عدد الأشياء:

العنوان: الأدوات المدرسية



٨ اقرأ ثم أجب:

• مع هناء ٤ تفاحات، أعطاها أخوها ٦ تفاحات أخرى، فكم تفاحة مع هناء؟

عدد التفاح مع هناء = + = تفاحات.

• مع كريم ٨ جنيهاً، صرف منها ٤ جنيهاً لشراء قلم، فكم جنيهاً تبقى مع كريم؟

ما تبقى مع كريم = - = جنيهاً.



تقييم ١٢

١ أوجد ناتج ما يأتي، ثم قارن باستخدام ($<$ أو $>$ أو $=$):

$٤ + ١$	<input type="text"/>	$٣ - ٩$	$٣ + ٥$	<input type="text"/>	$٥ + ٣$
$٨ + ١٢$	<input type="text"/>	$٥ + ١٤$	$٥ + ٨$	<input type="text"/>	$٦ + ١٠$
$٧ + ١٣$	<input type="text"/>	$٤ + ١٦$	$٦ - ١٨$	<input type="text"/>	$٥ - ١٥$
$٤ - ١٨$	<input type="text"/>	$٣ - ١٦$	$٢ - ١٠$	<input type="text"/>	$٢ - ١٥$

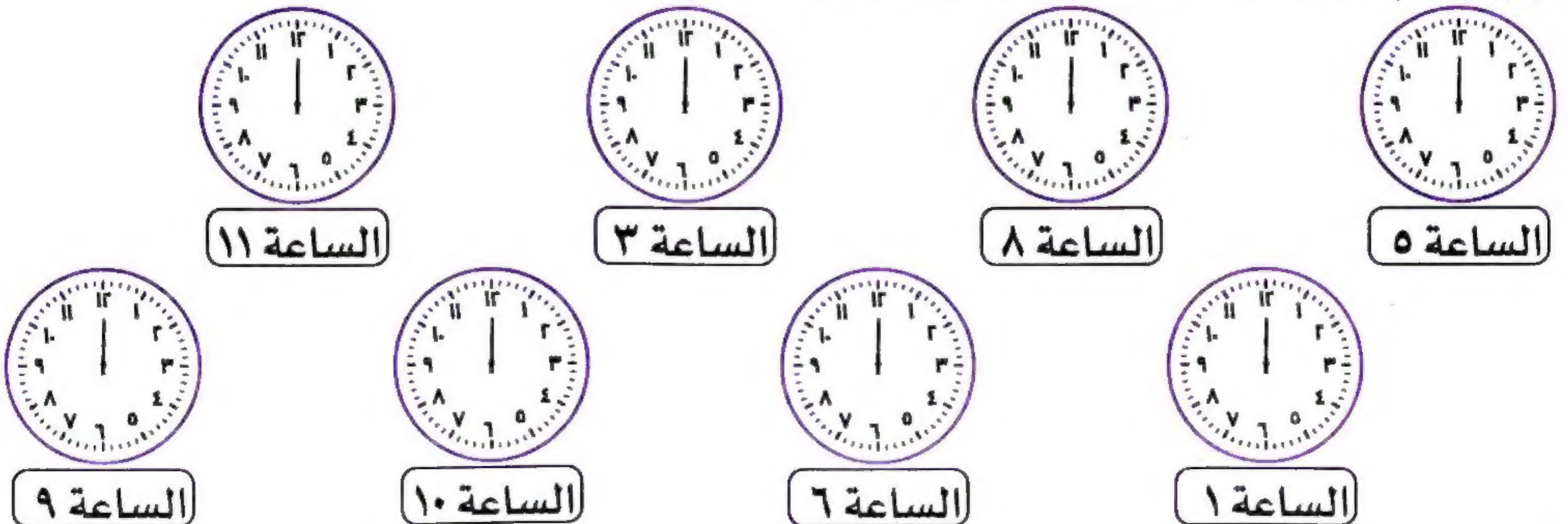
٢ أكمل ما يأتي:

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٣٦. | العدد التالي مباشرة للعدد ٨٣ هو |
| + ١٠ + ١٠ = ٢١. | العدد السابق مباشرة للعدد ٧١ هو |
| + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٥٦. | العدد ٨٥ يزيد ١ عن العدد |
| + ١٠ + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٤٧. | العدد ٥٩ يقل ١ عن العدد |
| + ١٠ + ١٠ + ١٠ = ٤٠. | العدد يزيد ١ عن العدد ١٨. |

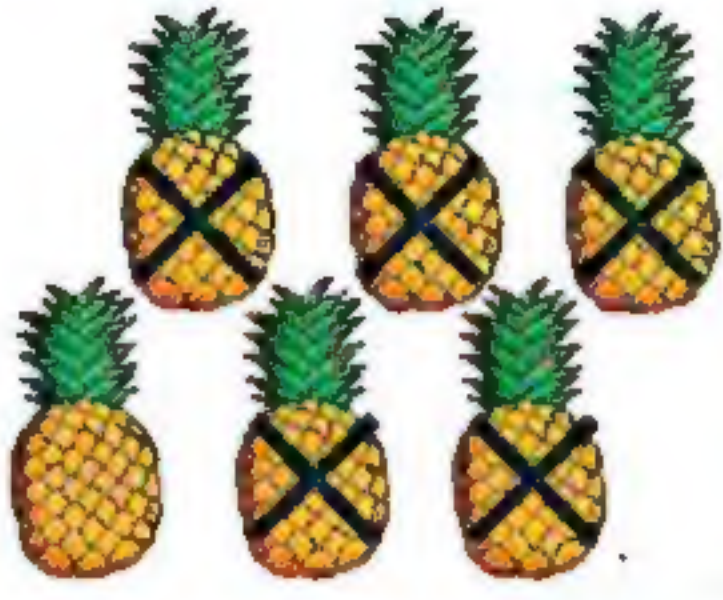
٣ أوجد ناتج ما يأتي:

..... = ٥ - ٢٠ = ٨ + ٧ = ٥ - ١٧ = ٥ + ٤
..... = ٤ - ٣٤ = ٦ + ١٤ = ٣ - ١٣ = ٥ + ٥

٤ ارسم عقرب الساعات لتحصل على الوقت المعطى:



٥ اكتب المسألة الحسابية التي تعبر عن عملية الطرح، ثم أوجد الناتج:



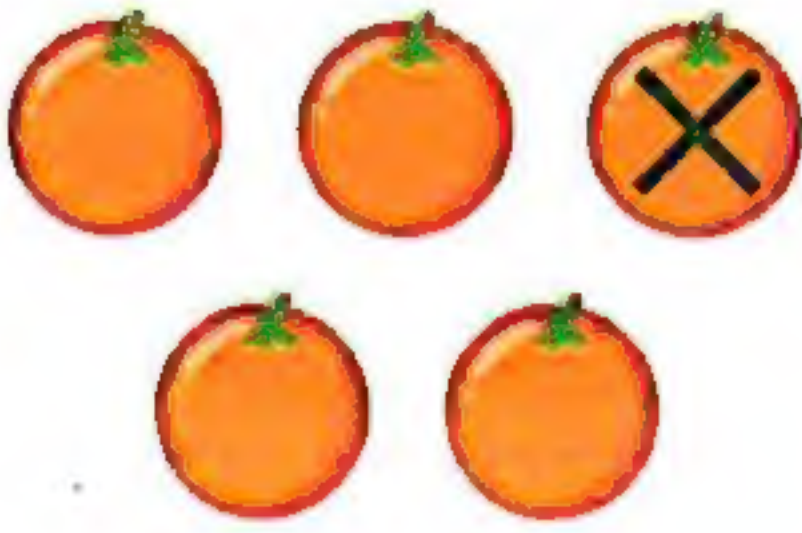
$$\dots = \dots - \dots$$



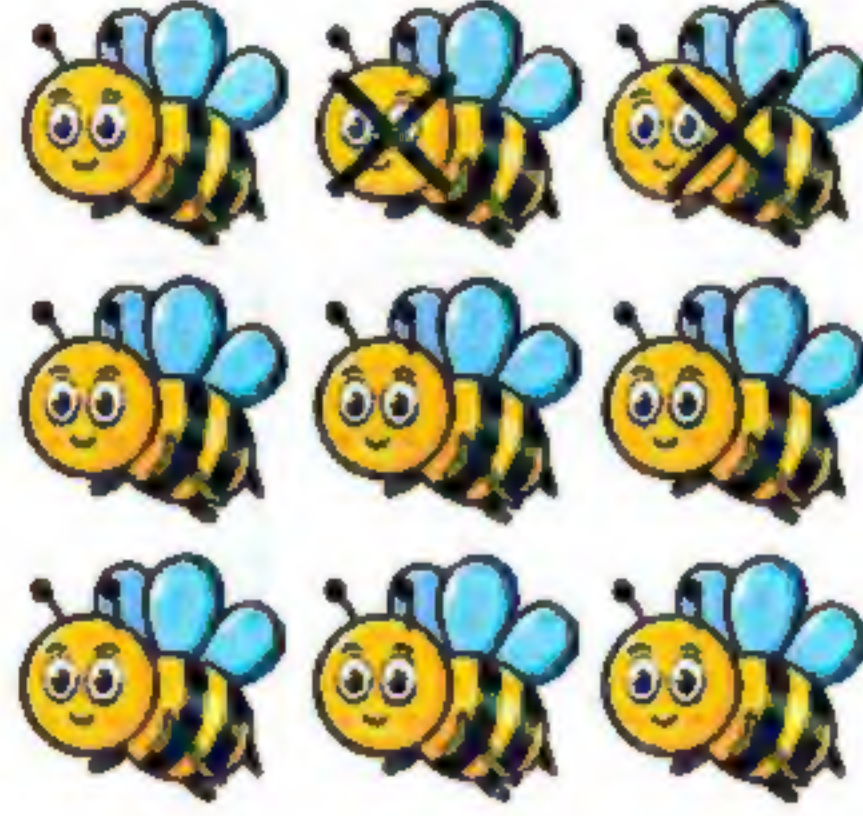
$$\dots = \dots - \dots$$



$$\dots = \dots - \dots$$



$$\dots = \dots - \dots$$



$$\dots = \dots - \dots$$



$$\dots = \dots - \dots$$

٦ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٧ ارسم حسب المطلوب:

عددًا من يقل ١ عن العدد ٥

عددًا من يزيد ١ عن العدد ٩

٨ اقرأ ثم أجب:

• حوضان للأسماك، الحوض الأول به ٦ سمكات، الحوض الثاني به ٤ سمكات،



كم عدد الأسماك في الحوضين؟

عدد الأسماك في الحوضين = + = سمكات.



• مع ريم ١٠ جنيهات اشترت كراسة بمبلغ ٧ جنيهًا،

فكم يكون المبلغ المتبقى مع ريم؟

المبلغ المتبقى مع ريم = - = جنيهات.